

# النبيذ ومستقبل الأرض

٤

١٩٩٧









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# اليئة

(المجلد الرابع)  
(١٩٩٧)

إعداد

مركز المحروسة النشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
٤ ش ٩ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣







مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
قوات خاصة لحماية البيئة من التلوث	المساء	رفعت خالد	٦٠٢	٩٧-٠٤-١٥	
جائزة بنية أمريكية لقبطان روسى منهم بالخبانة العظمى	الاهرام	-----	٦٠٣	٩٧-٠٤-١٥	
نحمى الحياة .. ولا ندمرها !	الاهرام	سامى فريد	٦٠٤	٩٧-٠٤-١٦	
٥٠٠ مليون جنيه لبرنامج مكافحة التلوث الصناعي	الاخبار	-----	٦٠٥	٩٧-٠٤-١٦	
البيئة والقرن ٢١	الاهرام	سلامة احمد سلامة	٦٠٦	٩٧-٠٤-١٧	
السعودية : "بنة" تؤسس مصنعاً للتخلص من النفايات العضوية الخطرة	الحياة	سعد القامدى	٦٠٧	٩٧-٠٤-١٧	
نسعة أشهر مهلة أخيرة قبل تنفيذ قانون البيئة	الوفد	صادق حشيش	٦٠٨	٩٧-٠٤-١٨	
إنقاذ البحر الأحمر من فوضى المستثمرين !	المصور	لهلى مرموش	٦٠٩	٩٧-٠٤-١٨	
٢ مستويات للمشروعات الجديدة والتوسعات لحماية البيئة	الاهرام	سلوى غنيم	٦١١	٩٧-٠٤-١٩	
المحميات الطبيعية !!	الاهرام	سلامة احمد سلامة	٦١٢	٩٧-٠٤-١٩	
موجة شديدة الحرارة تسود جميع المحافظات من اليوم	الاهرام	-----	٦١٣	٩٧-٠٤-٢٠	
التلوث منهم بظهور ٢٠ مرضاً جديداً	الاهرام	مارى يعقوب	٦١٤	٩٧-٠٤-٢٠	
كوادر لمواجهة مشكلات البيئة .. وحلها !	الاهرام	علاء رياض	٦١٥	٩٧-٠٤-٢٠	



مجلد رقم ٤	البيئة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٦	علماء البيئة والاجتماع يواجهون التغيرات الاقتصادية	احمد مهدي
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٧	الاهرام	إنقاذوا الأحمر
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٨	الاهرام	رأصد
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٨	الاهرام	ضوابط لسلامة البواخر النيلية وحماية النهر من التلوث
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٩	الوفد	عبد الحواد على
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٠	الاسبوع	كلمة حب
٩٧-٠٤-٣١	٦٢١	الاهرام	محمد الحيوان
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٢	المساء	نفايات نووية تحاصر القطامية !
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٣	الاهرام	أمل جمعة
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٤	الوسط	النيل .. هو الضحية
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٥	الاهرام	وجهه الصفار
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٦	الجمهورية	العواصف الترابية أغلقت طريق مطروح الدولي
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٧	الاخبار	روح الفؤاد محمد
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٨	الاهرام	مدن عربية كبرى يخنفها التلوث
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٩	الاهرام	انكسار الموجة الحارة .. التخميس
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٠	الاهرام	صفاء الزيات
٩٧-٠٤-٣١	٦٣١	الاهرام	١٠٧٧ مليون طن احتياطي مصر من البترول والغاز الطبيعي
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٢	الاهرام	شريف رياض
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٣	الاهرام	الصين تفلق ٤٢ ألف مصنع بسبب تلوث البيئة
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٤	الاهرام	خمس موجات حارة ومفاجئة حتى نهاية فصل الربيع
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٥	الاهرام	يحتفي يوسف
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٦	الاهرام	الحد من التلوث البيئي الذي يسببه "عادم" الطائرات
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٧	الاهرام	اشرف الحديدي
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٨	الاهرام	الدعر بسود الاهالى .. خوفا من انتشار الكوليرا
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٩	الاهرام	جمال عبد العظيم
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٠	الاهرام	تهلزل الماشية يهدد الثروة الحيوانية
٩٧-٠٤-٣١	٦٤١	الاهرام	سعد العبيدي
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٢	الاهرام	الحكومة حريصة على تنفيذ توصيات مجلس الشعب حول ظاهرة تلوث حلوان
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٣	الاهرام	الاهرام المسائي



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
نرشيد الطارقة وحماية البيئة فى خطة إعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية	الاهرام	٦٤١ ٩٧-٠٤-٢٢
عادل اللغاني		
المطالبة بتطبيق نظم الإدارة للحفاظ على البيئة	الاهرام	٦٤٢ ٩٧-٠٤-٢٢
سهير هدايت		
التلاعب فى اعمال الهجر البيطرى والفحوص خطر يهدد الجميع	الاحرار	٦٤٣ ٩٧-٠٤-٢٢
-----		
٥٠ مليون دولار لبرنامج حماية الأورون	العالم اليوم	٦٤٨ ٩٧-٠٤-٢٢
مها عبد المجيد		
جهاز شنون البيئة يرفض التواجد الأمريكى فى سيناء !!	آخر ساعة	٦٤٩ ٩٧-٠٤-٢٢
حسام عبد ربه		
تشغيل المسابك بالغاز الطبيعى	العالم اليوم	٦٥٠ ٩٧-٠٤-٢٤
احمد السيد		
وزارة الثروة الحيوانية أصبحت ضرورية	الاحرار	٦٥١ ٩٧-٠٤-٢٤
عبسى عبد الباقي		
الحظفة الدراسية لوزارة البيئة : توصيات وتأكيد على دور الإعلام	الكفاح العربى	٦٥٥ ٩٧-٠٤-٢٤
-----		
عاطف عبيد : ١٠٠ مشروع جديد لحماية البيئة	العالم اليوم	٦٥٦ ٩٧-٠٤-٢٤
ماجد على		
تلوث البيئة بطلوان .. والإجراءات الرادعة	الاهرام	٦٥٧ ٩٧-٠٤-٢٥
-----		
النفابات الإسرائيلية إلى تركيا	الشعب	٦٥٨ ٩٧-٠٤-٢٥
-----		
ع الماشى !	الوفد	٦٥٩ ٩٧-٠٤-٢٦
عبد النبى عبد البارى		
لجان بالمستشفيات للتخلص من نفاياتها ومكافحة ملوثات البيئة	الاهرام	٦٦٠ ٩٧-٠٤-٢٩
فاروق عبد المجيد		
تفتيش دورى على المنشآت الصناعية للتأكد من الاشتراطات البيئية	العالم اليوم	٦٦١ ٩٧-٠٤-٢٩
-----		
اسرائيل تدفع ٢٥ ألف دولار مقابل ديدان البحر الأحمر !	آخر ساعة	٦٦٢ ٩٧-٠٤-٣٠
حسام عبد ربه		
التلوث البينى عقبة أمام التنمية !	الاهرام	٦٦٣ ٩٧-٠٤-٣٠
عبد الجواد على		



مجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٦٤	٩٧-٠٤-٣٠	مجلس الشعب يؤكد مسئولية الحكومات المتعاقبة عن تلوث حلوان العالم اليوم	-----
٦٦٥	٩٧-٠٥-٠١	أحدث وحدات لمعالجة الصرف الصناعي بتكنولوجيا مصرية ١٠٠% سلامة حربي	-----
٦٦٦	٩٧-٠٥-٠١	الدولة لم تحصر ولم تتجاوز الكفاح العربي	-----
٦٦٧	٩٧-٠٥-٠٢	التلوث يهدد حياة مليوني مواطن يحلوان معتر الحديدي	-----
٦٦٨	٩٧-٠٥-٠٢	منحة دانمركية لمشروعات الحد من تلوث البيئة سلوى عليم	-----
٦٦٩	٩٧-٠٥-٠٢	علم البيئة حسن الزين	-----
٦٧٠	٩٧-٠٥-٠٢	"بيئة" تفاوض صناعات الجبيل للتخلص من النفايات العضوية سعد الغامدي	-----
٦٧١	٩٧-٠٥-٠٢	عالم البحار .. أسرار ! هنية فهمي	-----
٦٧٢	٩٧-٠٥-٠٢	ندوة لمناقشة حماية البيئة بالتعاون مع اليابان بعد غد الاهرام	-----
٦٧٣	٩٧-٠٥-٠٢	٢٠ دقيقة ظلام فى عز النهار الجمهورية	-----
٦٧٤	٩٧-٠٥-٠٢	.. ومصرع طالبة بالسنتة عاطف دعيس	-----
٦٧٥	٩٧-٠٥-٠٢	.. وحرانق متفرقة فى مدن وقرى الشرقية سليمان ثابت	-----
٦٧٦	٩٧-٠٥-٠٢	عاصفة ترابية أظلمت السماء ٢٠ دقيقة الجمهورية	-----
٦٧٨	٩٧-٠٥-٠٢	أسوأ عاصفة ترابية تحتاج مصر عبد الناصر ابوالفضل	-----
٦٨٠	٩٧-٠٥-٠٢	كيف عاشت الشوارع ٢٠ دقيقة ظلاما وسط النهار ؟ احمد رمضان	-----
٦٨١	٩٧-٠٥-٠٢	١٩ قتيلًا و٥٠٠ مصابًا ضحايا العاصفة السوداء بالقاهرة والمحافظات كمال عبد الجابر	-----





المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
إعادة فتح الموانئ	على منسى	الجمهورية	رقم الصفحة التاريخ
٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٢	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢
أباطة : الشبكة الكهربية الموحدة لم تتأثر	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٢
تناقض الأرصاد	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٤
عاصفة ترابية لم تشهدها مصر من قبل	اخبار اليوم	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٥
نجا الحمام .. ونفى لاصبى والعناة مصرعهما	الاهوام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٦
عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٧
مصرع ٣ أشخاص وانهارت جزئية فى عدة منازل	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٨
الحانة فى المحافظات	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٩
أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالشتل	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٠
عاصفة رملية تبتلع القاهرة والمحافظات	الوفد	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٢
الظلام يسود البلاد فى عز الظهور!	الوفد	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٥
فورد الكهربائية صديقة البيئة .. فى الصين	الكفاح العربى	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٦
التلوث يقتل مليونى طفل سنويا	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٧
عاصفة ترابية لم تشهدها مصر من قبل	الاخبار	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٨
مصر : أسوأ عاصفة رملية قتلت ٩ وجرحت ٢٠	الكفاح العربى	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٩
برنامج لتأهيل القيادات التنفيذية فى ٤ محافظات من اليوم	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٧٠٠



المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٠١	٩٧-٠٥-٠٣	غابة من الاشجار لحماية البيئة بجنوب سيناء	الاحرار
٧٠٢	٩٧-٠٥-٠٣	محمد زايد التلوث في مصر!	محمد زايد
٧٠٣	٩٧-٠٥-٠٣	عاصفة ترابية تحيل النهار ليلا	العالم اليوم
٧٠٤	٩٧-٠٥-٠٣	أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالشلل	الاهرام
٧٠٦	٩٧-٠٥-٠٣	عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات	الاهرام
٧٠٧	٩٧-٠٥-٠٣	٩٠ كيلو مترا في الساعة	الاهرام
٧٠٨	٩٧-٠٥-٠٤	محافظ أسوان : معالجة تلوث المياه .. لمواجهة التيفود	الجمهورية
٧٠٩	٩٧-٠٥-٠٤	اصبة ٥٠ مواطنا بمرض التيفود بأسوان بسبب تلوث مياه الشرب في قرية ابو الريش	الوفد
٧١٠	٩٧-٠٥-٠٤	احمد الزيات	الوفد
٧١٢	٩٧-٠٥-٠٤	العاصفة الترابية تعطل حركة الطيران بالقاهرة وأسوان والغردقة وإعلان حالة الطوارئ في المرافق ا	الوفد
٧١٤	٩٧-٠٥-٠٤	اشجار سقطت وحرائق اشتعلت ومات ٣٢ مواطنا .. والتحسن قادم!	الاهرام
٧١٥	٩٧-٠٥-٠٤	خسائر فادحة في محصول القطن بعد العاصفة الترابية	الوفد
٧١٦	٩٧-٠٥-٠٤	اشرف حامد	الوفد
٧١٧	٩٧-٠٥-٠٤	.. ومصرع فتاة ونشوب حرائق ببنى سويف	الوفد
٧١٨	٩٧-٠٥-٠٤	مجدى عاصي	الوفد
٧٢١	٩٧-٠٥-٠٤	مصرع وإصابة ١٢٥ مواطنا في توابع العاصفة الترابية	الوفد
		العاصفة	الجمهورية
		محمد العزى	الجمهورية
		٢٤ قتيلًا .. ٧٥ مصابا ضحايا العاصفة الترابية..بالقاهرة والمحافظات	الجمهورية
		ابراهيم ابو كيلة	الوفد
		مصرع ٢٠ شخصا بينهم ٩ أطفال	الوفد
		مصطفى عبد العزيز	الوفد



العنوان	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع		
عاصفة جديدة بدأت امس على جنوب الصعيد	الاخبار	٧٢٢	٩٧-٠٥-٠٤
اختناق ١٥ مواطنا بالسويس	الوفد	٧٢٣	٩٧-٠٥-٠٤
.. ومصرع واصابة ٦ مواطنين فى سوهاج	الوفد	٧٢٤	٩٧-٠٥-٠٤
هتنام المراعى			
قمامة يعنى .. غرامة !!	الحياة المصرية	٧٢٥	٩٧-٠٥-٠٤
سكينة السادات			
لجنة المساعى الحميدة !	الاهرام	٧٢٦	٩٧-٠٥-٠٤
راصد			
أحدث بورتريه للبينة فى مصر	الاهرام	٧٢٧	٩٧-٠٥-٠٤
احمد مهدى			
سطور حول العالم	الاهرام	٧٢٨	٩٧-٠٥-٠٤
هل هذا يلقى بشارع ترسا !	الاهرام	٧٢٩	٩٧-٠٥-٠٤
محمد بسرى موافى			
إعداد خريطة بنية لتحديد مصادر التلوث	الاهرام	٧٣٠	٩٧-٠٥-٠٤
علاء عبد الله			
مطلوب تغيير سلوك الأسرة والغرد لصناعة بيئة صحية سليمة	الحياة المصرية	٧٣١	٩٧-٠٥-٠٤
ابلى هرمينا			
توقيع "لايف" لحماية البيئة فى بلعلبك	الكفاح العربى	٧٣٤	٩٧-٠٥-٠٥
منظمات البيئة الدولية غير الحكومية	الاهرام الاقتصادى	٧٣٥	٩٧-٠٥-٠٥
سينوت حلم دوس			
البعد البيئى يحدد مستقبل التنمية الزراعية	الاهرام المسانى	٧٣٧	٩٧-٠٥-٠٥
ماجد منير			
إقامة أكبر مصنع لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنويا	الاهرام المسانى	٧٣٨	٩٧-٠٥-٠٥
صلاح زلط			
ظلام عند الظهيرة وظلام المستقبل	صوت الأمة	٧٣٩	٩٧-٠٥-٠٦
طلعت السادات			
محاصرة التلوث	العالم اليوم	٧٤٠	٩٧-٠٥-٠٦
محمد زايد			



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٤١	٩٧-٠٥-٠٦	منخفض القطار وقناة نوبسكى لحماية مصر من أخطار العواصف سعد العبيدي	الاحرار
٧٤٥	٩٧-٠٥-٠٧	مصر نجحت في خفض المبيدات المستخدمة في مكافحة الآفات المساء	
٧٤٦	٩٧-٠٥-٠٧	٥ مشروعات كبرى لحماية البينة بتكلف ٢,٢ مليار جنيه سلوى عليم	الاهرام
٧٤٧	٩٧-٠٥-٠٧	خريطة قومية لتحديد مناطق المخاطر البيئية سلامة حربي	الاهرام المسائي
٧٤٨	٩٧-٠٥-٠٨	جنون أم عقلانية ؟ خالد القنطيني	المساء
٧٤٩	٩٧-٠٥-٠٨	الإنسان برئ .. والبراكين مسئولة عن ثقب الأوزون ! عبد الله عبد السلام	الاهرام
٧٥٠	٩٧-٠٥-٠٨	استراتيجية وطنية لصون التنوع البيولوجي فى ندوة بجامعة المنصورة الاهرام	
٧٥١	٩٧-٠٥-٠٨	تغافم مشكلة التلوث بكفر الزيات الاحرار	
٧٥٢	٩٧-٠٥-٠٨	حقيقة حمى النفود فى أسوان هز الدين عبد العزيز	الاهرام المسائي
٧٥٥	٩٧-٠٥-٠٨	النيل يموت تلوثا ! الاهرام المسائي	
٧٥٦	٩٧-٠٥-٠٩	إغلاق المصانع الملونة للنيل فى فبراير القادم !! عاطف فرج	المصور
٧٥٩	٩٧-٠٥-١٠	الكويت تستضيف اجتماعات المكتب التنفيذي لشئون البيئة أ.ش.أ.	العالم اليوم
٧٦٠	٩٧-٠٥-١٠	التلوث يشوه وجه الغيوم علا عامر	الاهرام المسائي
٧٦٣	٩٧-٠٥-١٠	بيوفلاي صديق البيئة والإنسان يعمل على مكافحة التلوث للآفات الاهرام	
٧٦٢	٩٧-٠٥-١٠	النهر الخالد .. التعس !! رستم كيلاني	الاهوام
٧٦٤	٩٧-٠٥-١٠	هل انتهت مؤامرة قتل الإسكندرية ؟ سعد الدين وهبة	الاهرام





المجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		تلوث مياه الشرب بعافوس	شريف حمادة	٧٦٧	٩٧-٠٥-٣٠
		سغاري مفتوح .. بوادجي الرشراش	اميرة يوسف	٧٦٨	٩٧-٠٥-١١
		نورة الوعى	راصد	٧٦٩	٩٧-٠٥-١١
		بوميا ٣ أطنان من رصاص المسابك تلوث هواء القاهرة الكبرى	وحيه الصقار	٧٧٠	٩٧-٠٥-١١
		وفى انتظار المطر ! ..	هالة احمد زكى	٧٧١	٩٧-٠٥-١١
		١٤ ألف جنيه من الروتارى لتسجيل الطيور المصرية	الاهرام	٧٧٢	٩٧-٠٥-١١
		إقامة مركز توثيق للحفاظ على البيئة والتراث	محمود دباب	٧٧٣	٩٧-٠٥-١١
		الكيمويات الخطرة	احمد مهدي	٧٧٤	٩٧-٠٥-١١
		المؤتمر السابع للعلميين المتحدّين بكرم "رموز البيئة"	الاهرام	٧٧٥	٩٧-٠٥-١١
		إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة	الجمهورية	٧٧٦	٩٧-٠٥-١١
		١٢ مليار جنيه فانورة تلوث الهواء بالقاهرة	عبد حسن	٧٧٧	٩٧-٠٥-١١
		إجراءات حاسمة لتطبيق قانون حماية البيئة	الاهرام المسائي	٧٨٠	٩٧-٠٥-١١
		مركز وثائقي لحماية البيئة	الاهرام المسائي	٧٨١	٩٧-٠٥-١١
		مشاهد سمعية كريمة	كمال جاب الله	٧٨٢	٩٧-٠٥-١٢
		العلم والحياة	عواطف عبد الجليل	٧٨٣	٩٧-٠٥-١٢
		الثروة السمكية فى بحيرة البردويل .. تغرق !	خالد سويلم	٧٨٤	٩٧-٠٥-١٢



المجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة التاريخ
سباح فى صور يدعون للحفاظ على البيئة والنظافة	الكفاج العربى	٧٨٦	٩٧-٠٥-١٢	
دبلوماسية البيئة	الاهرام الاقتصادى	٧٨٧	٩٧-٠٥-١٢	
نعمان الزياتى	الاهرام	٧٨٩	٩٧-٠٥-١٢	
من يصدق ... ؟!	الاهرام	٧٩٠	٩٧-٠٥-١٢	
احمد الاسواوى	الاهرام	٧٩٠	٩٧-٠٥-١٢	
كانه بنقصا .. فى المواصفات ؟!	الاهرام	٧٩١	٩٧-٠٥-١٢	
انور الحمامقى	الوفد	٧٩١	٩٧-٠٥-١٢	
أزمة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان بسبب تلوث النيل	الوفد	٧٩٢	٩٧-٠٥-١٢	
ناصر فياض	الجمهورية	٧٩٢	٩٧-٠٥-١٢	
١٠ ملايين كبد .. تلتهم ٢٥ مليار جنيه لعلاجها	الجمهورية	٧٩٤	٩٧-٠٥-١٢	
اشرف جبريل	العالم اليوم	٧٩٥	٩٧-٠٥-١٤	
تأهيل قيادات العمل التنفيذى لحماية البيئة	الكفاج العربى	٧٩٦	٩٧-٠٥-١٤	
الخطيب طالب بوضع حد للتلوث البيئى	الكفاج العربى	٧٩٧	٩٧-٠٥-٢٤	
نفايات المصانع تلوث اللبطنى والصناعات الثقيلة تفسد الساحل	الكفاج العربى	٧٩٨	٩٧-٠٥-١٤	
اشرف حب الله	الاحرار	٧٩٩	٩٧-٠٥-١٤	
طلب إحاطة حول التلوث بمحلى الغربية	الكفاج العربى	٨٠٠	٩٧-٠٥-١٤	
شريف حمادة	الكفاج العربى	٨٠١	٩٧-٠٥-١٥	
ندوة فى ذوق مصبح عن النوعية البيئية والاهتمام بالطبيعة	الكفاج العربى	٨٠٢	٩٧-٠٥-١٥	
محاضرة عن البيئة الريفية فى بتخته ندعو إلى صيانة الغابات والمحميات	الكفاج العربى	٨٠٣	٩٧-٠٥-١٥	
رشيد زين العابدين	الكفاج العربى	٨٠٤	٩٧-٠٥-١٥	
سيول ورياح خلال ٤٨ ساعة	العالم اليوم	٨٠٥	٩٧-٠٥-١٥	
١٠ مشروعات للبيئة تمويلها مؤسسات دولية	العالم اليوم	٨٠٦	٩٧-٠٥-١٥	
مؤتمر المدن العربية يناقش قضايا البيئة	العالم اليوم	٨٠٧	٩٧-٠٥-١٥	





المصدر :

١٥ أبريل ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نوات خاصة لحماية البيئة من التلوث

كتب - رفعت خالد :

أصدر حين الألى وزير البيئة قرارا بتشكيل فريق خاصة من الشرطة لتتولى تفتيش قانون البيئة الجديد الخاص بحماية نهر النيل والمجارى المائية والبيئة من التلوث .. بالإضافة إلى تطبيق القانون على المنشآت الصناعية التى لم توافق أوضاعها فى حماية البيئة بعد انتهاء فترة السماح المالية التى تستمر حتى أيار القادم .

صرح صلاح حافظ رئيس جهاز خدوى البيئة برئاسة مجلس الوزراء بأن الجهاز سيقيم بالتفتيش الدورى على المنشآت الصناعية وللتأكد من عدم وجود مخالفات بها .. أما المنشآت التى كانت بتوافق أوضاعها وفى حالة إمكانية إضائها فقد أعطاهم القانون الحق فى التقدم بطلب لتمد مهلة السماح فى موعد أقصاه آخر أغسطس القادم .

قال أن المنشآت التى تتركز تلها من القاهرة الكبرى .. مثل المساهة والنداع فى قنات تتحدى فترة مد الدولة . وتساءلت عن توفير أوضاعها ولتتلقاها إلى مواضعها الجديدة لتتطبق عليها الاجراءات القانونية باعتبارها منشآت مخالفة لحماية السكان .

أضاف أن تلك القوى خصص ٢٥ مليون دولار كاستثمار مهيمة للمشروعات البيئية الصناعية لمنع التلوث وترشيد استرجاع الموارد كإعول للمناطق بعد تولدها كوقاية ولحد من التلوث الصناعى .. مؤكدا أنه تم تخصيص ٢٨٠ من القرش للسداد على فترة تتراوح من ٥ إلى ٨ سنوات مع فترة سماح من عام إلى عامين .. وأن الـ ٢٠ ألفية منحة

التردد .





المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والمناهج : ١٥ أبريل ١٩٩٧

### جائزة بينية أمريكية للقبطان

#### روس متهم بالحياة العظمى

سان فرانسيسكو - وكالات  
الأنباء - أعلنت مؤسسة جوامع  
المنية بشئون البنية لفرانكسفر  
نيكيتين للقبطان المتقاعد بالبحرية  
الروسية والتهمة بالحياة بأحدى  
جوائزها البنية الدولية لجهوده في  
إلغاء الفسوة على الشاغل التي تنقلها  
الفراسات النووية المتبقية. وأما  
نيكيتين الذي خدم في الثابتات في  
الفراسات النووية القديمة لعملة  
ضمن الأسطول الروسي في شبه  
جزيرة كولا لأنه نشر تقريراً بعد انتهاء  
خدمته يحدد فيه للفاطر التي تنقلها  
هذه الفراسات التي بلغ عددها ٦٧  
غواصة في الخدمة و ١٥ أحيت  
للاستخدام. وقال القبطان الروسي أن  
التلوث الأسفاسي للبيئة من  
الفراسات للتكلفة وغير المحكة يمثل  
كارثة. وقد امتلأت السلطات الروسية  
نيكيتين في فبراير عام ١٩٩٦ وأيدته  
للسجن بتهمة الحياة العظمى. وأثناء  
إسراء الدولة ثم أفرج عنه في ديسمبر  
من العام ذاته لكن لم يتم إسقاط  
التهمة للسيرة إليه.







## نحمي الحياة... ولا ندمرها!

التي تسرق طعامهم وتهدد حياتهم  
بلا حساب ١٢٧ بالطبع لا لواجبنا من  
حمايتهم والفرس عليهم لكن بدون  
أن ندمر الحياة من حولهم . وذلك  
أمر بسيط يفهنا من القتل باسم أو  
بفسيرته . ولماذا لم نفكر في وضع  
طعامهم في المصانع المعدلة للذلة  
بالاقبال والتي يستحيل على أي  
ثعلب أن يفتحها ولو كان ثعلب كلب  
ونحن! ولماذا أيضا لا نقيم من حول  
أبنائنا مسجون من السلوك الضيق  
نتوزع عليه الأضواء لئلا يشكل  
حساسه بآثار بقاءه تبنى مستقبلها  
وتؤمن حياة أبنائها . ونحمي حياتها  
الطبيعية من المخار!

### سماوي فريد

مطلبا لم تكن بدعة عندما حافظت انجولا على حيواناتها البرية ولا كانت  
كذلك عندما سمحت كينيا وأوغندا القوانين لحماية إفيالها وأسودها ونمورها  
وفهورها ووضعتهما في المحميات وحفظت عقوبات لقتلها تحت أي مسمى  
والأصغر أن يحافظ الإنسان على الحياة لا أن يدمرها وأن يجهز لبيقي على  
تلك المنظومة البهيمية التي وضعها خالق الحياة سبحانه أن في اللعب بها  
أو للتدخل فيها خطر أن تفلت موازين الحياة من حولنا.

والأصغر من تدمير الحياة البرية في  
صمغنا الفريسية.. واستجابات  
حكومتنا مشكوك في ذلك المحن  
لصورت القرارات التي تكفل الحفاظ  
على البيئة في الصحراء ومنعت  
الصيد وقوافل المصايد إلا بمرافقة  
شخصية من رئيس الوزراء نفسه  
على عمل هذا أن تترك أبنائنا الذين  
يعلمون في أكبر مشروع استغلال هذه  
الآلة يراهمون حيوانات الصحراء

في الصين ست الحكومة القوانين  
المطلقة لصايد في البلاد بعد أن كان  
يلتزم صيد هجينة صبيحة  
للاستغناء بفروات الناس ولديها كانت  
الصين في مناطق هذا القرن لا وقعت  
في خطأ أهامة مصايد المحل بعد  
أن التي بعض العلماء بأنها . وبصورة  
بسيطة . تلهم آلاف الألمان من قمع  
الشهيرة! والفرحت القيادة الصينية  
في تلك الوقت ترشيرا للشروط  
والضخام والمصايد أن تقتل  
مصايرها بمجرد الدق على البندق  
ولجحت الصلة والتهت مصايد  
الصيد بعد أيام قليلة عندما خرج  
الشعب كله يرق على المصالح والعطب  
والطبول لتسقط المصاير مئة من  
الذهب. قتلوا إيكسكلوا بعد سنوات  
هجوم الحشرات والمناكب والديدان  
التي لمحت مصاصي الدم وكان  
العملاق الشهيدي يخلصهم منها أولا  
بالول وأشارك الصينيين غلظتهم  
فمازوا إلى تربية المصاير وشجعت  
الشهيرة الصينية كل فرد يريد  
صمغوا من أجل قوت الشعب..  
والأشلة من حولنا كثيرة ولكنها  
تتولى إن حمايتها الصهابة الطبيعية  
والبرية واجب بل هي ضرورة للحفاظ  
على ميزان الكون الدقيق لكننا فيما  
يبدو لم نفكر هذا بعد. لقد خرجت  
عينا الأخبار من أسنان نكل الصلة  
للخامسة التي قاتلتها مديرية الطب  
البرية فلكه من أجل القضاء على  
الحياة البرية وصورات الصحراء في  
ترسكي حماية للعاملين في مشروع  
قننا زائد من هجوم اللامبالاة وللثابت  
والضباب التي تجاههم لتسرق  
طعامهم! وأعلنت أولى المحلات بكل  
الشهر والاعتزاز أنها قتلت في اليوم  
الأول عشرة ثلثا وسبعة ثلثا بجار  
القضاء على باقي الميراثات وأن  
المحلات أن تتوقف حتى يشهد  
العاملون بالامن والأمان بعد أن  
اصدر المحافظ أمره بتفريق مائة  
المتفرجين السامة للقضاء على هذه  
الحيوانات الخطلة على صلاتنا  
وكانها ليست مصيرة مثلنا تماما..  
والكر ولعل القاريه يذكر محي  
أيضا تلك الحملة التي تمت فيها  
يخش الإعلام بكل الشهادة والغيرة  
لمح الاخوة العرب من الضخام



**رئيس جهاز البيئة:  
٥٠٠ مليون جنيه  
لبرنامج مكافحة  
التلوث الصناعي**

[illegible]





المصدر : **الأهرام**

النشر والخدمات الصحفية والمناهج : التاريخ : **١٩٩٧ أبريل ١**

## من قريب

### البيئة والقرن ٢١

٢. في الوثيقة التي قدمها المكتب كمال الجنزورى عن مصر والقرن الحادى والعشرون فصل كامل عن التوجهات العامة الذى ينبغي أن تسترشد بها لتحقيق نهضة شاملة تتسم مع لغة العصر الجديد. ومن أهم هذه التوجهات بند كامل عن صون البيئة وحماية مواردها كشرط لنجاح التنمية واستمرارها.

وتخضع هذا البند كمالا جديلا عن ضرورة تدخل البعد البيئى فى خططنا وسياساتنا الاقتصادية والاجتماعية بحيث يكون إنشاء أى مصنع أو إقامة أى منشأة أو مجتمع عمرانى جديدا متضمنا عوامل ووسائل وتكاليف حماية البيئة وسلامتها.

نحن نوصى بحفاظ على البيئة ضمنيا عن أربعة مبادئ وأقصىها فإن لزم يتوقع أن لا يردج هذه الإرادة إلى قرارات متساهلة وسيساسات متكاملة.

وعلى رأس هذه القرارات ما يتعلق بحجم الخروج من الوادى سواء فى سيناء التى توشك تربة السلام أن تتدفق إليها، أو فى جنوب مصر حيث يبدأ العمل فى مشروع توليد الكهرباء فى

الشرقية المحلكين لم يظهر الاهتمام الكافى بدراسة الأبعاد البيئية. وإلى أى مدى سوف تؤثر هذه المشروعات الضخمة على مشاكل التلوث. وهل وضعت برامج لرشادة القاطنين الجدد فى المجتمعات العمرانية الجديدة.

سواء فيما يتعلق بالمساكن البنية، أو ترفيدها استخدام المياه أو ما يتناظر أن التعرض له بحيرة أثيرتول من تلوث بسبب مياه الصرف من تربة السلاط.

وكان من أكثر ما أثار دهشتى فى زيارتى الأخيرة لسيناء ما عرفت من أن الأسر اللابسين عتوا بقاعة مدرستين للبيئة فيها.

لجملتها فى سائت كاترين والأخرى فى شرم الشيخ. ونفى خيرا على طلبة المدارس والجامعات إياها على نفعات لدراسة البيئة ومراقبة أحيوانات والنباتات.

ويستخدمها العلماء والباحثون كمرکز لإجراء البحوث والدراسات البيئية. وما زالت مفرس البيئة فى سائت كاترين تمارس نشاطها كعاصمة للبيئة. ولكن ليس بالكلية والبيئة المطلوبة. أما مدرسة شرم الشيخ فقد أزيلت لقيام مكانها فندق فاخر. وحصلت جامعة قناة السويس على مكان جديد ولكن البناء الإسمنتي الضخم مدرسة البيئة على شاطئه خلق نعمة توفى لسبب مجهول.

ومن الواضح أن اهتمام المنهج التعليمى بالبيئة فى مصر مازال قاصرا. فمعظم طلبة الجامعات هنا لا يعرفون شيئا عن سيناء.

جلسى الشعب والسنورى ليهما غير اللجوء على الشواطىء والاستمتاع بالانفاق الفخخة. تقدم الشيش والتشيك مغاللتها.

أما قلب سيناء بما يحويه من عتق طبيعية وجمال خلاب وبساتين دائرة فهي لتتبر اهتمام احد.

هناك حلقة ملسة الى اهتمام كل قطاعات الدولة والرأى العام بأوضاع البيئة فى سيناء وغيرها. ويمكن ونحن نتطلع الى نهضة شاملة فى القرن الحادى والعشرون أن نظل الحافظ على البيئة مهمة جهاز شلون البيئة وحده فالمسألة أكبر من ذلك.

سلامة أحمد سلامة





## السعودية: "بيئة" تؤسس مصنعاً للتخلص من النفايات العضوية الخطرة

□ الجبيل -

من سعد الغامدي

■ بعد انتظار استمر سنوات عدة تجد النفايات العضوية الخطرة، الناتجة عن العمليات الصناعية في مصنع الجبيل وبلدية المصانع في السعودية وطريقها إلى التدمير الكامل في وحدة التخلص الصارري من النفايات التي تم الانتهاء أخيراً من إنشائها في الشركة الوطنية للحفاظ على البيئة، (بيئة) في الجبيل الصناعية.

وقال المدير العام للشركة سعد إبراهيم العنيزي: «والحياء إن فكرة إقامة هذا المرفق نشأت مع بداية أعمال الشركة عام ١٩٨٩، وكانت أعمالها تقتصر على استقبال ومعالجة النفايات الصناعية غير العضوية صلبة كانت أم سائلة التي تشمل الرصاص والزنك والنيكل والمواد المسببة للتلوث البيئي إلى البستقوس وأنواع مختلفة من المعادن الثقيلة. إذ كانت تتم معالجتها كيميائياً وفيزيائياً عن طريق الطرح في برك التخفيف ومن ثم إلى مرادم النفايات الخطرة من دون الاضطرار بالاحتفاظ البيئية المختلفة.

لكن تزايدت كميات النفايات الخطرة من البستقوس والنيكل والمواد المسببة للتلوث البيئي التي أجريت للتخلص من حجم وخطورة النفايات العضوية الناتجة عن العمليات الصناعية التي أنشأتها شركة صناعية محلية لتأسيس وحدة للتخلص الصارري من النفايات العضوية الخطرة، أو بمعنى آخر تحويلها من مواد خطرة إلى مواد غير خطرة على

البيئة. خصوصاً أن كميات النفايات العضوية الخطرة التي تهاية ١٩٩٥ تصل إلى ١٢ ألف طن، والانتعاج السنوي من النفايات الصناعية الناتجة عن الصناعات النفطية والبتروكيمياوية يصل إلى خمسة آلاف طن سنوياً.

وأوضح العنيزي أن هذه الوحدة التي تعد الأولى من نوعها في الشرق الأوسط صممت لاستقبال ٣٠ طناً يومياً من النفايات الصناعية العضوية الخطرة سواء كانت سائلة صلبة، أو عبارة عن حم أو حلة غازية والتي تنتج عن الصناعات البترولية والبتروكيمياوية. كما يمكن في هذه الوحدة معالجة النفايات الطبية، ويستقبل من هذه النفايات المواد المشعة، وذلك لقلّة حجم النفايات المشعة التي تنتجها السعودية.

وأشار العنيزي في حديثه إلى «الحياء، إن هذه الوحدة صممت وأنشئت بواسطة شركة «انرسون» ٢٠٠٠، الأميركية المتخصصة في هندسة التخلص الحراري من النفايات الصناعية كما هو معمول به في ولاية جورجيا الأميركية. وصممت بحيث يتم التخلص من المواد العضوية عن طريق حرقها تحت درجة حرارة عالية تصل إلى ١٢٠٠ درجة مئوية، وبالتالي تحويلها إلى بخار وغاز ثاني أكسيد الكبريت ورماد، ويتم ربح المتبقي منها في مرادم صناعية مخصصة لهذا الغرض بعيداً عن المياه الجوفية.

وقال العنيزي: «إن عمليات التصفية التجريبية تجري حالياً للتأكد من مدى كفاءة الوحدة على

تدمير النفايات العضوية الخطرة وحرقها وقياس حدود الانبعاثات الغازية الناتجة عن عمليات الحرق، وذلك لضمان توافرها مع المعايير البيئية للتعامل مع النفايات الخطرة للجبيل وبلدية ومصانع الأرصاء وحماية البيئة، وذلك لتتوافق مع معايير وكالة حماية البيئة الأميركية.

وتوقع أن يتم التشغيل التجاري في هذه الوحدة في نهاية الشهر الجاري مشيراً إلى الدور الفاعل الذي سيقوم به المصاطلة على البيئة وتلافي القصور الحالي في معالجة النفايات العضوية الخطرة التي تتم بطرق بدائية تتمثل في تخزين كميات من هذه النفايات والتخلص من الكميات الأخرى بإساليب لها نتائج سلبية خطيرة على البيئة.

وأشار إلى أن هذه الوحدة ستبدأ في استقبال النفايات العضوية الخطرة في مرافق مصنع الجبيل والهيئة الملكية منذ عام ١٩٩٨ ومعالجتها.

ولاح إلى أن قلب عمليات هذه الوحدة هو المختبر المركزي الذي يعد الأفضل من نوعه لدى القطاع الخاص في المملكة حيث يجري فحص عينات من النفايات المستهدفة لمعرفة مدى خطورتها وتحديد أفضل السبل لمعالجتها، ولكن أن تكلفة معالجة الطن الواحد تختلف من نهاية إلى أخرى بحيث تراوح بين ٢٠٠ و ١٢٠ ألف ريال للطن الواحد. وأشار إلى أن بيئة، شركة ذات مسؤولية محدودة تملكها مجموعة من الشركات الوطنية بلغت تكلفة إنشائها ١٣ مليون ريال.







المصدر : **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **١٨ أبريل ١٩٩٧**

## تسعة أشهر مهلة أخيرة قبل تنفيذ قانون البيئة مجلس الوزراء يملك سلطة مد المهلة عامين إضافيين

لم تطور اساليب الانتاج أو التخلص من المخلفات الصناعية بالاستفادة من الالة التكنولوجية والبدء فوراً في تنفيذ خطط التطوير، صممة للمجتمع واستغلال هذه الصناعات نفسها. ويشير الدكتور احمد حمزة مستشار برتاج للحكم في تلوث الصناعي إلى أن تطوير اساليب الانتاج يخدم الصلعة للتجربة نفسها، لأن التطوير يشمل خفض استهلاك الطاقة وتقليل التلوث في الصناعات والانتاج، وبذلك تقل التكلفة الاقتصادية للصناعة كما يمكن للتجربة بالسعر الرخيص والجودة الصالحة، إلى جانب الواقية من تعرضها في لتساقيل للصناعة الدولية، كما تصبغت طريقة انتاج الصلعة في تلوث البيئة حتى لو كانت الصلعة نفسها مطابقة للمواصفات الدولية.

ويؤكد الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شؤون البيئة أن مد المهلة له شروط مسبوقة عليها لجنة تقنية من الخبراء والخبيرين الرسميين وغير الرسميين. وأضاف أن أهم هذه الشروط أن تكون الشركة طلبة مد المهلة قد بدأت بالفعل في التطوير أو اتخذت خطوات جادة نحو بدء التطوير، وأوضح أن الجهاز سيقدم كل التسهيلات والمساعدات الممكنة لمساعدة الشركات الجادة في تنفيذ مشروعات التطوير، وتبني التمويل اللازم من جهات التمويل المحلية والدولية.

كما يؤكد الدكتور محمد عامر مدير عام فرع جهاز شؤون البيئة بالقاهرة والجيزة والمستشار الإعلامي للجهاز أن الجهاز لا يمكن أن يهمل في عرقلة الانتاج أو التلوث الاقتصادي إلا في حالات الضرورة التي تتطلب فيها توقف حماية للجمهور من التلوث المحلية لتلوث البيئة التي تهدد حياة البشر، وتطلب جميع الشركات التي

كتب - صادق حشيش :  
صن قانون البيئة للوحدة في عام ١٩٩٤ للعمل على حماية البيئة من التلوث الخطرة على حياة الإنسان، وأهمها مخلفات الصناعة. راعي القانون ألا يعوق عملية الانتاج، لذلك نصت اللائحة التنفيذية لهذا القانون على منح الشركات والصناعات مهلة ٣ سنوات قبل تطبيق القانون. تتجوز المهلة لهذه الصناعات فرصة تطوير اساليب الانتاج بها وتطبيق المخلفات الناتجة عنها، حتى لا تلوث البيئة.

أقرب مهلة ثلاث سنوات على الانتهاء حيث سيتم تطبيقها في شهر ابريل القادم أي بعد تسعة أشهر.

ويجسد القانون غلق المنشآت التي تسبب تلوثاً أو أضراراً بالبيئة، سواء في الماء أو الهواء أو التربة. وأعطت اللائحة التنفيذية للقانون مجلس الوزراء سلطة مد هذه المهلة عامين إضافيين للشركات التي تحتاج هذه المهلة.





المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٩٩٧ أبريل**

# انقاذ البحر الأحمر من فوضى المستثمرين!

## أصحاب القرى السياحية يدهرون الشعب المجرانية و ٣ آلاف قضية تلوث في عام واحد

### الفردقة : إيلي مرموش

مجموعة من القبراء اجتمعوا لدة أزمة أيام... يتناقشون ويتجادلون ، يفكرون .. ويصلون .. قضيتهم الأساسية : كيفية حماية ساحل البحر الأحمر من التدمير البيئي الذي يتعرض له خلال التوسع العمراني والاستثماري السريع الذي يزدح على المنطقة. كان مهمهم الكبير منع تكرار ماحداث لمحة الفردقة من التوسع الاستثماري العشوائي الذي أدى الى تدهور بيئي لا مثيل له. وفي ورشة العمل التي نظمها نادي الرياضات البحرية ومحافظة البحر الأحمر وجهاز شئون البيئة بالفردقة.. حضر مختصون عالميون ومحليون من مختلف القطاعات.. بيئة .. سياحة .. بترول .. اقتصاد .. ثروة سمكية .. استثمار .. منظمات دولية منظمات غير حكومية مصرية ودولية. ليشاركوا بالآراء في رسم خريطة المستقبل لهذه المنطقة.

ساحل البحر الأحمر يمتد بطول ١١٠٠ كم من الزعفرانة شمالا حتى حلايب جنوبا. ومساحته تعادل ١٥٪ من مساحة مصر ( ١٥٠٠ كم مربع) وعند سكاته ٦٠ ألف مواطن. ولأنها منطقة فردقة في تكوينها. أقبل عليها عدد من السائحين وأدى ذلك الى التوسع في إنشاء القرى السياحية على امتداد الشاطئ في مدينة الفردقة بلا أي ضوابط أو تخطيط. صاحب ردم على طول الساحل. ترتب عليه تدمير الشباب المجرانية النادرة والتي ليس لها مثيل في العالم. كما أثر ذلك على كميات السمك. فالزريعة تعيش دائما قرب السواحل مع الكائنات الحية التي تحيا بجوار الشعب المجرانية.

كما ساهمت شركات البترول العاملة في تلك المنطقة في تلوث المنطقة وهو الأمر الذي أثر أيضا في الكائنات البحرية.

قال صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الجهاز يشارك حاليا في وضع خطة قومية متكاملة لإدارة المناطق الساحلية بمصر وأن تنمية منطقة ساحل البحر يجب أن تكون مفعونة بالحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية. وفي تحتاج الى التخطيط

لتكامل والذي يقوم على أساس التنسيق الكامل بين الحكومة والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية والأفراد من علماء البحار ومخططي السواحل وعلماء مصائد الأسماك والمهتمين بالسياحة والتعمير وأسائنة الجامعات وأخيرا - خبراء ووايين مهتمين بإدارة السواحل وتطوير المناطق الساحلية.

وقال يوسف عبدالفتاح رئيس نادي الرياضات ومقر النوة أننا نتمنى لتزواج كل عناصر التنمية في منطقة البحر الأحمر.. والاستثمار السياحي .. الصناعات البترولية والتعدينية. والزيادة السكانية. كل ذلك في إطار المحافظة على الموارد الطبيعية والبيئة في هذه المنطقة الفردقة في مواردها المائية والطبيعية.

وتحدث الدكتور محمود خميس مدير عمليات مشروع إدارة الموارد الشاطئية والبحرية البحر الأحمر عن هذا المشروع الذي يموله البنك الدولي

فقال انه يهدف الى تحقيق الاستغلال الامثل للموارد الطبيعية لمنطقة ساحل البحر الأحمر وهو يغطي المنطقة من ٤٠ كم شمال مدينة الفردقة حتى خط عرض ٢٢ وفي منطقة المدود بين مصر والسودان بمساحة تصل الى ٧٠٠ كم وهذا المشروع سيكون جاهزا بعد الشهرين القادمين. وبعد انتهاء فترة المشروع سيتم ايجاد آلية لتحويل تنفيذ كل الانشطة التي أعدها المشروع.

وقال الجيولوجي هازم باشا رئيس لجنة التنمية الصناعية والبيئة واتحاد الصناعات والتجوير البترولي.





المصدر :

الاسم :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ أبريل ١٩٩٧

وقد أعد قطاع البترول خططا قطاريه للتصدي لأي احتمالات الحوادث البترولية مثل التسرب البترولي من الأجهزة وناقلات البترول وخطوط الانابيب لأي انبعاثات كيميائية من المنشآت والمصافي البترولية من خلال منظومات وقائية لتجنب الحادث قبل وقوعه بالإضافة إلى تجهيل

وترميم السواحل والشواطئ التي تقع ضمن نطاق مناطق امتيازهم . كما قام بتشريع الوعي البيئي وتدريب الكوادر المختلفة لتحمل مسؤولية مكافحة التلوث مشيرا إلى أن قطاع البترول هو القطاع الوحيد في الدولة الذي يمتلك أكبر عدد من المراكز التي تكافح التلوث البحري في شواطئ مصر بما فيها البحر الأحمر..

كشف اللواء عبدالوهاب الويتي مدير الإدارة العامة لشرطة المسطحات المائية والبيئة . أن شرطة البيئة تمكنت من ضبط ٢ آلاف قضية تلوث خلال عام ١٩٩٦.

وقد طالب المشاركون في الندوة بإيجاد خطة شاملة متكاملة للإدارة السليمة في المنطقة تشمل جميع مكونات التنمية يشارك في وضعها كل المسؤولين من التنفيذ سواء كان قطاعا حكوميا أو خاصا أو أفرادا مع وضع البدائل لممارسة النشاط والنمو البشري والعمراني.

وضرورة تشديد العقوبات وتطبيق مواد قانون البيئة الجديد على الجهات والأفراد الذين يلحقون الضرر بالشعاب المرجانية والمحميات الطبيعية وعلى الصيادين الذين يستعملون أساليب الصيد الجائر في البحر أو البر وعلى الجهات البحثية التي تستخدم المتفجرات في اكتشافاتها العلمية أو البترولية في قاع البحر.

وطالبوا أيضا بضرورة تنظيم النشاط البترولي داخل المياه البحرية.

وعلم الزهلولي في تطبيق القانون الذي يحظر إقامة المنشآت العمرانية لمسافة ٢٠٠ متر إلى الداخل من خط الساحل مع عدم المساس بالشاطئ أو تعديل معالمه.

وطالب بعض المشاركين تسجيل المحميات والشعاب المرجانية معلما بحدوث مع الآثار المصرية باعتبارها ثروات قومية يجب الحفاظ عليها من التدمير أو العبث سواء من السياح أو المستثمرين أثناء اقامتهم لمشاقهم السياحية.

وأكدوا على أن يتولى المستثمرون حماية هذه الموارد الطبيعية باعتبارها مصدرا جديبا للصالح لزيارة المنطقة.











المصدر : **أبوظبي**

١٩ أبريل ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## من قريب

### الحميات الطبيعية

٣. شهدت سيخاء منذ عودتها إلى مصر وتحريرها من الاحتلال الإسرائيلي عملية تحويل كبرى على طريق التنمية. ربما لم تلبسها قبل ذلك على مر تاريخها الطويل وخلال السنوات الأخيرة انجذرت أرقام الاستثمارات للتدفقة إلى سيخاء على نحو غير مسبق. وحرصت الدولة على إزالة العقبات وتسهيل السبل للتفنية بتحويل شواطئها الذهبية الجميلة على خليج العقبة وبمحاذاة خليج السويس إلى مناطق جذب سياحي.. وللملك لزم وهو قطع الطريق الداعم للصوف إلا أن يهش كيف تحولت في غضون سنوات قليلة إلى منطقة مزدهرة بالحياة والحركة.. أصبحت الحرم الشيخ وهب وتوزيع وطابا من أكثر المواقع في مصر جذباً للسياح بدرجة ثالثت موانئ السياحة الترفيهية في الوادي. فتضاعفت الأرقام السياحية سواء بالنسبة للزائريين والقرى السياحية أو بالنسبة لأعداد السياح الذين تعلمهم طارات الشاربي مباشرة والتنمية المتواصلة بمفهومها الحديث في التنمية التي تحافظ على الموارد والضرورات الطبيعية وتضمنها من الجديد والتنمية والإمداد.

وقد أصبحت هذه من بينيات أي نشاط القصادي واستثماري في عالم يوم. ومن ثم لم تعد المشكلة في تنظيم العائد الاقتصادي من السياحة في سيخاء فحسب، ولكن أن يتحقق هذا العائد دون تدمير للبيئة. ومن هنا جاءت فكرة إقامة محميات طبيعية في المناطق السياحية في سيخاء.

بعد أن البنت الدراسات أنها من أكثر النظم البيئية الهشة التي يسهل تدميرها تحت ثقل الضغط السياحي المتزايد وسوء الاستخدام.

وفي مصر الآن ١٧ محمية طبيعية يوجد من بينها أربعة في سيخاء، منها شرم الشيخ ورأس محمد، وأبو جالوم ونبق على الساحل الغربي للخليج العقبة. ثم منطقة جبال سانت كاترين في وسط سيخاء، ويكتظر أن توضع منطقة طابا تحت الحماية الطبيعية قريباً، بعد أن يتم حصر ورصد ممتلكاتها من ثروات حيوانية شائعة وجيولوجية كما حدث مع الحميات الأخرى.

ومعظم المصريين لا يعرفون شيئاً عن هذه المحميات الطبيعية التي يشرق عليها جهاز شئون البيئة طابا لمعايير دولية معروفة وبمعايير غربية ومساكن من الأصناف الأروبي، لتضيق لضوابط دقيقة في التعامل للمحافظة على التجمعات المرجانية والتكاثرات البحرية في البحار وعلى النباتات والحيوانات والتكوينات الجيولوجية التي تعد من للتراث الطبيعية النادرة. وهو ما يند بالتعاين مع السلطات المحلية في المحافظات ومع المستثمرين وأصحاب المنشآت السياحية. وهي قضية طويلة فيها من الجوانب بكثر مألوفة من التفتيات وحيتها يطول.

سلامة أحمد سلامة





المصدر :

الأسماء

التاريخ :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### موجة شديدة الحرارة تسود جميع المحافظات من اليوم

تعرض جميع محافظات الجمهورية لاعتباراً من اليوم، موجة حارة تتصاعد حتى تصل إلى لوتها يوم الأربعاء القادم، حيث من المتوقع أن تصل فيها درجة الحرارة بالقاهرة إلى ٢٨ درجة. ويصرح مصدر مسئول بهيئة الأرصاد، بأن هذه الموجة سببها كتلة من الهواء الساخن، مصدرها الصحراء الغربية، وتأتي في إطار التقلبات المناخية التي يشهدها فصل الربيع عادة، وتتصل بين الشتاء والصيف. وأكد المصدر أن الموجة الحارة لن تكون مصحوبة بارتفاع في مستوى الرطوبة النسبية بالبحر، لأن مصدرها الهواء الجاف فوق الصحراء، كما أنها لن تكون مصحوبة برياح أو أترية. وقال إن الموجة ستبدأ في الانكسار من الغرب يوم الأربعاء، ويبدأ الانخفاض التدريجي في درجة الحرارة إلى المناطق الداخلية من البلاد، وتقلص درجة الحرارة على القاهرة ابتداء من يوم الخميس.



متھم بظہور  
۲۰ مرضا جدیدا

**تاریخ**

لارتفاع تكاليف مستلزماتها وتخصيصها في  
الولايات التي تسمح فيها لمعالجة الأمراض  
للجمعية الأسارية قبل معالجة ما يتولد عنه  
وتتبع وتزعم نقيب الأطباء عن المؤسسة  
والعمل والسبب الذي أدلى به لظن وتصفيها  
من وجود كاذبة مكتوبة عليه بأنه «قلت»  
تأثير للنساء الصالحة للشرب وتجهيز  
مرفق الصرف الصحي، كما أن  
مراقب الأملاك التابعة للقطاع العام بسبب  
زيادة حجم التجارة المحلية، وبسبب  
طرق من تفسيرا في استأجار الأراضي  
ومطاولها وتصفيها

من ناحية أخرى يرى الدكتور حسين صيد الرائق الجزائري المدير الإقليمي لشرق الأوسط أن مصطلح الأمراض المعدية المستجدة تشمل كذلك الأمراض التي أخذت رقعتهما الجغرافية تتوسع مما يعني أننا نواجه قائمة طويلة من الأمراض الخطيرة والواسعة الانتشار تنتقل من المريض إلى السليم

الذين أخذت تمود بشكل تآلي في باح  
ثيرة من العالم، مثل فرنسا، عانت  
أراضيها من القحط والجفاف،  
والجوع، والتهاب السحايا بالكلية  
السببية، والحمى الصفراء، والكوليرا  
إلى الطغور. بالإضافة إلى ذلك فإن  
أراضنا مهددة لم تكن معروفة من قبل  
أخذت في الطغور والانتشار بعملاق  
غير معروف سابقا خلال العشرين سنة  
الماضية تم اكتشاف أكثر من ثلاثين  
مرضا جديدا شديدة العدوى من بينها  
الحمى الشبيهة السيفية من طراز  
الإيبولا، الإيز، التهاب الكبدية، إلخ  
إلخ.

وكمثير من الأمراض التي ليس لها علاج يشفي منها أو لاقح باقي منها. فبمسا خلال نفس الفترة ظهرت مقاومة الميكروبات للمضادات الحيوية. فالأدوية التي كان يمكن الاعتماد عليها للوقاية من كثير من الأمراض اللمعية أصبحت أقل فاعلية بعد أن انتشرت السلالات المقاومة لها.. إلى جانب أن عدد المضادات الحيوية الجديدة التي يتم إنتاجها أصبح أقل من ذي قبل نظراً

[illegible]

ماری یعقوب



۱۰۰  
 ۱۰۱  
 ۱۰۲



3. عیاض پر کتابت

[illegible][illegible]

علاء وياض







المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٠ أبريل ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## علماء البيئة والاجتماع يواجهون التغيرات الاقتصادية

البيئة وحضر من الشرق اوسطية لانها قد تخلق نوعا جديدا من التفكير في الرابطة القديمة وما يرتبط بها من قويمات وافكار قديمة عربية او افريقية.

واكد د. محمد عبد الفتاح التهامي عالم البيئة المصري ورئيس ورشة العمل الثانية التي ناقشت اهمية ابعاد البيئة في المجتمع - على ان المجتمع المصري انكسر بدوره بعد التغيرات التي طرأت عليه فاصبح مجتمعا استهلاكيا بعد ظهور التسير ماركت وهذا يجعلنا نطرح سؤالا عاما... كيف السبيل لتصالح هذا الظل

وقال عصام الطائي خبير البيئة ثمر مصر مثل منتصف السبعينات يتحول للتصانيف اوراقية للتغيرات الاقتصادية والعالية المختلفة مما أدى إلى حدوث خلل ومشاكل بيئية ولا يمكن الخروج منها واصلاحها الا بغيرها من الاول الاستعانة بالسلطات والثاني لانتاج جودر للامثال واستنكر المستشار عبد الغفار النقيب مدير شئون البيئة المشروع للتنمية المستدامة بوزارة الخارجية ما قيل عن هيئة اسرائيل على الاستثمارات من خلال مؤتمر القاهرة الاقتصادي وقال ان العبرة بخواتيم الاعمال والهيئات ما صاحب المؤتمر الاقتصادي من هبة قبل انتباهه وبمصرحة شديدة لقد حلت مكاسب كبيرة جدا ونحن مقدمون على عصر جديد يتم فيه مراعاة جميع العناصر البيئية والاد. اصغر د. عاطف عبيد قرأوا بعد قبول ان مشروع ان لم يكن مقروبا بدراسة لتقييم الكثار البيئية وهذا معناه ان هناك استراتيجيات وافهمه توجس خطيرها العريضة القواكب للقرن الحادي والعشرين.

واوضح د. علاء مبرحان ممثل للكتب الاقليمي لبرنامج الأمم المتحدة ان مشكلة الطويل لم تعد مشكلة للبيئة وانما عالية تتطلب تنسيق كل الجهود لراحتها وانك تترك دورا للبيئة طبق نظم الآثار البيئية المتكاملة بالمشات الصناعية ولم تعد الفايص الخاصة بالبيئة هي الأساس انما تركز الاسواق المالية على مقاييس خاصة بالبيئة تدفع للتاج قبل تصنيعه وحتى وميله للمستهلك.

احمد مهدي

في واحدة من أبرز الندوات التي تجمع جميع طوائف المجتمع لمناقشة البعد الاجتماعي والبيئي لمؤتمر القاهرة الاقتصادي من خلال المؤتمر السنوي للعام الجمعية نهضة مصر العلمية اوصت الجلسة الخامسة باتخاذ الاجراءات اللازمة لوضع الخطوط التوجيهية لعقد مؤتمر مواز لمؤتمر القاهرة الاقتصادي للوصول لعقد اجتماعي وبيئي كامل وعلم من اجل استقرار المجتمع والحفاظ على قيمه كما اوصت الندوة ايضا بضرورة عمل مسودة لجمعية توصيات اخرى بواسطة خبراء البيئة والاجتماع تعرضها في المؤتمر الرابع عليه تشكيل قوة ضابطة تقاوم التغيرات التي قد تطرأ على المجتمع وتدخل في عمله البيئية والاجتماعية

وفي بداية أعمال المؤتمر ابراهيم د. مسعود ثاب رئيس الجمعية مخافة من الآثار الدكسية للاستثمارات الاقتصادية التزايدية لان الزيادة في الاستثمارات مقابلها زيادة في التفرجات التي تؤثر على البيئة وتضر بالمجتمع وتؤدي إلى شعور عام بالاضطراب تسد على ظهور الصراعات بين طوائفه. واكد د. محمد الدين ابراهيم منسق الجلسة الاولى للجدد الاجتماعي ان مفهوم مؤتمر القاهرة الاقتصادي في جزء من منظومة تسمى الشرق الاوسط الجديد وفي رؤية لتدريب لوضع للنظرة لتحليل نوع جديد من التكامل الاقتصادي يقن انه ضرورة لصورة السلام لتجنب ويلات الحروب والصراعات بالخطا.

وحذر الخبير السياسي ولدت السعيد من هيئة اسرائيل على الاستثمارات الواردة للمنطقة وادى مخافه على المجتمع من التطبيع الاسرائيلي وخصوصا بعد ان تم عقد مؤتمر القاهرة الاقتصادي وافاد ان اللزج الحقيقي للمنطقة على مصر وقبعتها هو تصحيح القوايس من الاخطاء والممان التي لا معنى لها وتؤدي لاشكال لاجتماعية خطيرة. وتحدث د. احمد زايد استاذ علم الاجتماع فطالب بضرورة إعطاء الجوانب الاجتماعية وعلم الاجتماع حقه في الالسط





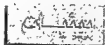
الأمم المتحدة

المصدر :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## إنقاذ الأحمر

علقت هذا الأسبوع ندوة تنمية الأحمر بالخرقة، وكان هدف الندوة إثبات الوعي بالمشاكل التي قد تعرض لها ساحل البحر الأحمر.. وطوله ألف كيلو متر والشمس التي تحق بالشمس والرجانية ولكن تم تات الرياح بما تلتهم السفن فاد مضى للأمر في اتجاه آخر، وتمت اثن إثنى سوف استمتع بقضايا تمسك الأبعد البيئي الذي تم تمسكه والخلول، وكنت اثن إثنى سوف أرى الخطط الذي سوف مضى وراءه ويخشى من الهزيمة التي تمت من كبار المستثمرين إلى من الأحمر في سفلي. القصير راس بشاس مبرسي علم، وشلاطين والمثروا الأراضي واحتلوا مساحات الساحل الفلش للبناء قواله، كنت اثن إثنى سوف أسمع كبار المسؤولين عن البنية والتخطيط في المحافظة وهم يستعرضون وجهه نظريهم وتكبيهم بعدم استمرارية ماحدث في القرية.

ولكن جاء للأمر بأوراق أخرى عن التنمية في الأحمر والوجهة إلى صيد الأسماك وإلى أنشاء مكتبة لأحياء القصور، وتمسكوا باندوة حلال البحر الأحمر بحد ٢٨ سنة أي سد ١٩٧٥، وتمسك جهود الوكال الدولية والمراقب لمعالجة كثر جات إلى سواحل البحر الأحمر للتخطيط والدراسة بالمشكلة وبلا معقولة تجمع كل الباحثين بحيث يمكن الاستفادة بما تلقى من وقت وجهه.

نحن نشكر منظمي الندوة، ولكن الحق فإن أوراق الندوة لم تحفب الكثير لخصايا الأحمر للتنمية والتساك مع الميثور.. كتمية واللوث لعراء الأحمر، وعملت لتعبر المستقبلي، وفيمنشورات الأحمر. والطرق الأرضية بحماية حوائث الماشلات، والأسلوب العلمي للتنمية حداثق للرجان في الأحمر. لتعود إلى سابق نموها وجمالها.. وقد قاطع رجال الاستعمار هذه الندوة، حتى ليواجهوا بأى التباينات أن قاموا برده.

أن الأحمر يحتاج إلى ولغة من رجال العلم لوضع حلول للتنمية الأحمر والحفاظ على الأسماك في البحر الأخرى، وأهلا بالاستعمار لأنه يحتاج التنمية المطلوب، ولكن بتخطيط مصري يحترم للوارد.. ● قفوا: بركون غبار الحرب الباردة، أصبح واضحا، أن كلا من اللبس البيئي، والجهود لبيئية لتألفته غير كافيين.

(يونس براون)

راصد





المصدر:

الزراعة

التاريخ:

٢٠ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ضوابط سلامة البواخر النيلية وحماية النهر من التلوث

كتب - عبد الجواد على:

كما يطلب التقرير البرلماني يوضح علامات إرشادية نهائية وإبلاغ على طول الجري الملاحي لنهر النيل لإرشاد قاطني هذه البواخر إلى خط السير الصحيح لمنع وقوع حوادث الطرق التي تزداد سلباً على سمعة مصر السياحية ولضمان مراكز كاثلية لإيجاد النهري بطول للجري الملاحي وتنظيمها بنظام الأسماك الطائر لتقلل المصايد إلى المستشفيات في حالة وقوع حوادث . وأوصت اللجنة في تقريرها بإشلاء حوض جاب بأسوان لإجراء الصيانة اللازمة للبواخر النيلية لتوفير معامل الأمن والسلامة لها خلال سيرها في النيل ، وإجراء تطوير دورى لجري لنهر إزالة الإطساخ مع الحفاظ على منسوب مناسب من المياه على طول مجرى نهر النيل من القاهرة إلى أسوان خاصة في موسم السنة الشتوية حتى لا تتوقف الحركة السياحية النيلية في هذا الوقت من السنة الذي يمثل ذروة النشاط السياحي في مصر

أكدت لجنة السياحة بمجلس الشعب في تقريرها الذي أعدته برئاسة صلاح طاهر في حول البواخر النيلية السياحية وصلاحيات تشغيلها لحماية مياه النيل من التلوث وتوفير سبل الأمان للمسافرين عليها وبضرورة زيادة أعداد الراسي على طول الجري الملاحي لنهر النيل ، وتنظيمها بمصطلح مناسب معطيات الصور الصبي من البواخر النيلية حتى لا تظلم في مجرى النهر وتؤدي إلى طوبى المياه خاصة وأن هناك نحو ٢٤٠ سفينة مائتا (بواخر نيلية) تعمل بين القاهرة وأسوان حلقها ١٢ ألف مرة تقريبا ٧٧٪ من حجم الطاقة الكهربائية في مصر ، وأن تقدم وزارة السياحة والتكثف لدراسة من سلامة للأوضاع الفنية وشهادة السلامة للملاحة لهذه السفن المائتا لضمان سلامة المسافرين وعدم تلوث مياه النيل.





المصدر :

الأسبوع

٢٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الانتاج ٢٠٠٠ عالم يعملون في  
مشغل | لنول بدع أمريكا..  
ولكن العالم مازال مختلف.. لأن  
مصانع لنول أحباتا تعطي  
على مستقبلها.. وقد بلغت  
للأصوات من صمام ١٩٩٢  
لواحدة للمشكلة.. وما زالت  
مستمرة.. ويعقد المؤتمر الدولي  
الثالث في اليابان في نهاية العام  
الحالي..

●● والقاهرة من أكبر مدن  
العالم لنولا للبيئة.. فالصانع  
لنول تهر النيل.. وللنيل  
لنول حلوان وتصيب أهلها  
بالسرطان.. ودخان النلوث  
واضح لكل من ينظر في سماء  
القاهرة.. وإلى جانب نلوث  
البيئة فإن هناك نلوثا في  
السمع والبصر أيضا.. حتى  
أصبحت الأصوات العالية من  
مظاهر الحياة في القاهرة..  
والعشوائيات أيضا من مظاهر  
للنلوث.. لأنها خارج التخطيط  
تنشوء بصورة القاهرة..  
وتتحول إلى أرض خصبة  
للجريمة بكل أنواعها..

●● وسوف تخرج دول  
العالم بمعاهدة يتم إصطفاها من  
سدوات لواجهة نلوث البيئة..  
ومن لهم أن تشارك مصر في  
أحد المعاهدة والتوقيع عليها..  
والالتزام بها.. خاصة وأن في  
مصر وزارة للبيئة.. ولكن  
الحكومة لا تلتزم بما تقول  
هذه الوزارة.. وتضع على  
لرف كل ملاحظاتها..

**محمد الميوان**

●● مثلا يحدث لو استمر  
الاستمرار بالبيئة.. واستمر  
التلوث البيئي.. وضغط  
للسلحة الخضراء.. والغابات..  
وزيادة عدد النلوث والسيارات..  
يقول تقرير دولي أن حرارة  
الأرض سوف ترتفع.. وتتحول  
الأرض إلى قرن كبير.. تضع  
فيه بالأسف المحيط.. حتى  
تزيد إشعاعا.. وحتى تتحول  
الأرض إلى جهنم.. ولذا لم تهتم  
بالبيئة سوف ترتفع درجات  
الحرارة بين درجة ثلاث  
درجات ونصف.. ويقال الفارق  
تحتية زحام السكان والتمتع..  
كما أن مستوى البحر سوف  
يرتفع بين ١٥، ٩٠ سنتيمترا  
ما يهدد بفارق بعض الأراضي  
على السواحل.. وتهدد ٩٢  
مليون نسمة بالمخاطر حتى  
عام ٢١٠٠.. وقد يقول البعض  
سلنا وماذا سنة ٢١٠٠.. وهل  
نعيش حتى نراها.. ولكنه قول  
قاصر.. لأن أحفادنا سوف  
يقاسون هذه اللحظة.. والإنسان  
يجب أن يعمل لنفسه ولغيره..  
وما عاش من ضل لنفسه  
سقط.. وسوف تزيد الأمراض  
أيضا.. وسوف تزداد الحشرات  
الذاتية للأمراض في الشمال  
مثل البعوض الذئب للملاريا..  
إلا أنها سوف تتحلل من أفريقيا  
لأوروبا أو من أمريكا للاتينية  
في الأفريقية.. وقد وضعت  
البعض في هذه المجتمعات  
للنقمة.. لأنها سوف تعاني مما  
تعالجه..

●● ولكن الخطر كله في أن  
مستوى الأمطار سوف ينخفض  
في المناطق الاستوائية ويزيد  
في غيرها.. مما يؤثر على  
التجفيف مستط دول العالم  
الثالث.. التي تعتمد على  
الأمطار.. ونحن منها.. لأن دور  
النل حاصلة أمطار للنطقة  
الاستوائية.. ولذا وصل إلى هذه







المصدر: التسليح

التاريخ: ٢٤ ربيع ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نفايات نووية تعاصر القطامية!

كتبت أمل جمعة:

كشفت مصادر مسئولة عن وجود مشروعي صليفلوفا داخل سور حديدي في قلب مقر هيئة الوااد النووية بمدينة القطامية تحوي أجهزة معايرة تم تركيبها حيث تعد هذه الأجهزة نفايات نووية يجب التخلص في أماكن معينة داخل قراب اسمتية وورق شريط معدنة. ولكن المصادر أن هذه الأجهزة الكهنة تهدد ٢٠٠٠ عالم وموظف كما تهدد سكان مدينة القطامية الذين تهدد أطفالهم والسكان ومن بينها الاصابة وحلوت المصادر من الشايط التي تهدد أطفالهم والسكان ومن بينها الاصابة والمعلم والمسرطان وتشويه الأجنة. ومن المعروف أن أي مصدر نووي ياتشر اشعاعاته في دائرة نصف قطرها ٨ كيلو مترات. وأشارت المصادر إلى أن رئيس الهيئة على علم تام بالمشروع لكنه يلتزم بالصمت حتى الآن.





المصدر:

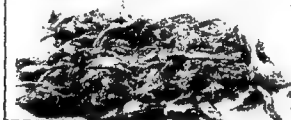
الزراعة

التاريخ:

٢١ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## النيل.. هو الضحية



غياب رقابة هائلة الثروة السمكية ومحلات ذبابة السمك للتلوث الذي إلى  
تفشي ظاهرة الصيد الجائر ناه تفكيك الكهراء والمعدات الحشرية بطول مجرى  
نهر النيل، وكذا يندفع إلى الصيد كميات كبيرة من الأسماك تم اصطيادها  
بالمخالفات، حيث يقوم بعض الأشخاص ببيعها بالأسواق مما يشكل  
خطراً كبيراً على صحة المواطنين لأن الطرق القديمة للصنوع القديمة وتنتج..  
وبالرغم من القواعد التي وضعتها الدولة لصيد الأسماك ومحلات وسائل الإعلام  
فإن بعض الصيادين ما زالوا مصيرين على استخدام هذه الطرق بدون أدق أي  
عقاب.. والنيل هو الضحية ولا أحد يستجيب لتدابير التكررة بالحماية والحفاظ  
عليه كثديون الحياة.

وجيه الصقار





المصدر :  المصدر

التاريخ : ٢٠ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العواصف الترابية أغلقت طريق مطروح الدولي احتراق ١٧ منزلاً بالشرقية.. وأصابة ٥ أشخاص بافتساق

تسببت العواصف الترابية الشديدة والرياح الخماسينية الحارة التي هطت معظم أنحاء الجمهورية في إغلاق طريق مطروح - الإسكندرية للدولى لمدة أربع ساعات لاتمام الرؤية عليه .. كما تطلعت حركة القطارات بين مطروح والإسكندرية لاتتأثر من ساعة .

نتيجة الحريق وانتقال لمتان الحريقين  
الحريقان حسان المحسى مامور مركز  
أبوحماد ومحمد نجيب مامور مركز  
الزقازيق

تبين أن الحريق الأول نشب بسبب  
تلامس الأسلاك الكهربائية المشرفة فوق  
سطح المنازل بسبب شدة الرياح وأن  
الحريق بدأ بمنزل المزارع رمضان  
عبدالمطلب فاشتم ثم انتقلت القنيران إلى  
١٥ منزلاً آخر

أكد المزارعون البعد في مرس  
مطروح أن هذه العواصف الترابية لها  
تأثير ضار على الزراعات والمراعى  
مما يلحق على الثروة الحيوانية  
بالمحافظة .

● وفي الشرقية أدت شدة الرياح  
وارتفاع درجة الحرارة إلى احتراق ١٧  
منزلاً بقرية وادى الملاك بمركز  
أبوحماد وكبار الحضر بمركز الزقازيق  
وأصيب خمسة أشخاص بالافتساق





المصدر :

التاريخ : ٢٠١٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والمرغوسين والمصابين الطبيعية  
الأخرى وتجنب المياه الفارسية التي  
تسبب مشاكل صحية خاصة لمرضى  
السكر

#### غذاء خفيف

كما ينصح بتناول الغذاء الخفيف على  
الجهز الهضمي الذي يتضمن أملاحا  
لتعويض الأملاح التي تذهب مع العرق  
والإفرازات عن السكريات التي تبطل  
طاقة عالية مثل اللحوم وعدم تناول  
الأطعمة التي تحتوي على سمن أو  
صلصة لتضرها على الجهاز الهضمي  
والصحة العامة ويصبح تناول  
الحس الذي يرغب الجسم  
وبالصبح د حامسي البانكست استناد  
الأمراض الباطنية بطلب الاستشارة  
مرضى السكر وعدم الخروج كثيرا من  
منزلهم في فترة مطروح الشمس  
● وفي أسوان اضطر لقواء صلاح  
مصابيح محالطة أسوان تعليمات  
لرؤساء مجالس المدن والقرى  
والنخاع المدني والصحة برفع حالة  
الاستعداد كصبا تشوب أية عراق  
نتيجة ارتفاع درجة الحرارة كما حدث  
العام الماضي . وتعتبر الاتصال  
والأنوية الخاصة بضررات الشمس في  
الاستشفات

### مقابلة روغ الفؤاد محمد سادل عبد الكريم محمد السيد أحمد موسى

بلغ عدد زوار الشواطئ ١٢٠ ألفا بعد  
أن كانوا ٥٠ ألفا فقط في الصباح.  
وارتفعت أسعار تجزير الشمس على  
الشواطئ وبلغ سعر تجزير الشمس  
٨ جنيهات بعد أن كان جنيهين فقط  
وزادتم تكويريش والحفاظ العامة  
بالمقالت والأطفال الذين جلسوا  
يتناولون الترمس واللبان والفول  
المالح  
أكد خبراء الأرصاد أن عدم استقرار  
الجو مستمر حتى منتصف شهر مايو  
القادم وحذر د. محمد رمضان الأستاذ  
بمعهد البحوث الطبية من خطورة  
تخلفات الصلايين في هذا التوقيت  
خاصة مع تقلب الجو  
يلاحظ د. رمضان بالانكسار من تناول  
الموائل الطبيعية متشكلا في المياه  
وعصور التسحب والتسريب

أصيب في الحريق الأول خمسة  
أشخاص هم السيد عمر شقره  
ورشدو عبدالمجيد كساب ويدر زيدان  
حسن . وصالح فريب عبدالمجيد  
وحنانهم رمضان عبدالمجيد  
وتحتت قوات الإطفاء بالوحدة من  
إخماد الحريق .

● وفي الاستشرية استلأت  
الشواطئ بالرواد بعدما ارتفعت  
درجة الحرارة فجأة وتزامن كبار  
النس والشباب على الشواطئ  
مرتدين المايوهات وتزوايا للاستحمام  
في مياه البحر لتخفيف من درجة  
حرارة أجسامهم







المصدر :

الأسبوع

التاريخ :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مدن عربية كبرى يخنفها التلوث

أما المنطقة الثانية فتتمثل في مجموعة الامكانات، إن لم يكن المداها، خصوصاً المالية، الأمر الذي جعل معظم القطط والبرامج المقررة، مجرد قرارات على الورق، تفقر إلى إمكانات التنفيذ، وإلى الجهات القادرة على فرض تنفيذها.

ويقدر البنك الدولي كلفة مشاريع البيئة التي تمتاهاها دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا بحوالي ١٠٠ مليار دولار سنوياً، وهو ما يمثل ٢ في المئة من إجمالي الناتج المحلي في هذه الدول، بينما لا يتجاوز الانفاق الفعلي في الوقت الحاضر مليار دولار.

ويلاحظ مسؤول بيئي في البنك الدولي أن من الثغرات التي تواجهها خطط المحافظة على البيئة في المنطقة، انقارها إلى الحوافز المالية والضريبية الضخمة لتشجيع الاستثمار في قطاع معالجة التلوث، في الوقت الذي تعتبر فيه الجمعيات الصناعية الكبرى، خصوصاً الملوثة من القطاع العام، أحد أبرز مصادر التلوث.

وتتمثل المشكلة البيئية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في أن سكان هذه المنطقة سيجهون أنفسهم مخرومين في المدى البعيد من الهواء النظيف، ومن المياه السالحة للشرب، ومن للتأثير الكافية لمعالجة المياه الملوثة.

وتشير التقديرات إلى أن خلال فترة كبرى تمسوح حوالي ٥٥ في المئة من إجمالي السكان، يعاني منذ فترة من ارتفاع معدلات تلوث الهواء بما يتجاوز المعايير المسموح بها عالمياً بمرات عدة، على غرار ما هي عليه مدن رئيسية مثل القاهرة وبغروت وبمشق وصان.

مثل مشكلة التلوث البيئي، في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا إحدى أكثر المشاكل التي باتت تستدعي معالجة جارية، وإن كان من غير الأكيد حتى الآن أن الاجراءات التي بدأت دول المنطقة تطبيقها كافية لمنع تفاقم هذه المشكلة، أو على الأقل، للتقليل من مخاطرها على المصادر الأساسية للحياة، وهي الهواء والمياه والتربة.

ومع أن البنك الدولي يعترف بأن لهم البيئي أصبح ماضياً لدى حكومات المنطقة في السنوات الخمس الماضية إلا أن التقارير التي أقرت حتى الآن لا توحى بأن دول الشرق الأوسط ستكون قادرة على الأمل في المدى المنظور، على توفير للعالمية الجارية.

وقد انضمت غالبية دول المنطقة لمؤسسات مختصة بالمحافظة على البيئة، وبراوح ميثاق هذه المؤسسات بين وزارات ذات قدر معين من الصلاحيات، أو وكالات حكومية تعنى بمعالجة الشأن البيئي، لكن للقاسم المشترك في ما بينها يتمثل في تفتت، وفق لتقديرات خبراء الأمم المتحدة، الصلاحيات الممنوعة، أن لم يكن الصورية التي تتمتع به هذه المؤسسات، على صعيد الإقرار البيئي الذي لا يزال موزعاً بصورة عشوائية على عدد أكبر من الإدارات مع ما يستتبعه هذا التجزؤ من تعدي التمسوق بين المؤسسات والأجهزة المعنية، إلى جانب كونها مؤشراً إلى غياب الاستراتيجية الوطنية في مجال المحافظة على البيئة، وضمان الحصول على موارد نظيفة في المستقبل.





أسعاره بالمقارنة مع أسعار الاصناف مخدنة الكبريت، التي يسهل تصديرها إلى الخارج. ومع ذلك فإن البنك الدولي بدأ يخصص نسبة متزايدة من قروضه للمنطقة لمعالجة القضايا البيئية، وقد وصلت قيمة هذه القروض في خلال السنوات الخمس الماضية إلى حوالي ٥٠٠ مليون دولار لتمويل مشاريع في قيد التنفيذ في الولايات المتحدة، يعترف بأن المال وحده لن يكون كافياً لمعالجة المشكلة، إذ إلى جانب التمويل للضغط الذي يجب توافره، ثمة حاجة أخرى، كما يقول المسؤول الدولي، إلى زيادة الوعي العام للمشكلة البيئية، وبالمخاطر التي يمكن أن تتسبب بها ليس فقط على مستوى المسؤولين وأصحاب القرار في السلطة والمخططين، بل أيضاً، وبالفكر نفسه، على مستوى الرأي العام الذي يتوجب أن يشارك في التحرك على أهمية الموضوع البيئي، بحيث يصبح أكثر استعداداً للجواب مع الإجراءات التي قد تلجأ الحكومات إلى تطبيقها، بما في ذلك إضراكه في تحمل كلفة هذه الإجراءات.

وفي هذا السياق، يأتي تقرير البنك الدولي على تآكل الوعي البيئي في لبنان، الذي كان من ثماره دفع الحكومة إلى اتخاذ إجراءات محددة في مجال مكافحة تلوث الهواء الذي سببه بعض مصانع الاسفلت ومحطات توليد الكهرباء، وفي دفع الحكومة إلى اتخاذ إجراءات لاحترام قضية التمتع على الطبيعة، مثل قطع الأشجار، والتحكم في الدرية وخطط إقامة محطات لمعالجة النفايات الصلبة ومضائق مخالطة مياه الصرف الصحي.

ومع أنه ينظر إلى العوائق التي تنتهجها المجمعات الصناعية الكبيرة، مثل مصانع الاسمدة والبتروكيمياويات ومحطات الكهرباء، على أنها في حداد المصادر الرئيسية لتلوث الهواء بشائي أو كسب الكربون والكبريت، إلا أن المصدر الأكثر خطورة يمثل في التلوث الذي تنتجه السيارات، خصوصاً في المدن، وتنتج كفاءة الإجراءات المطبقة لرافعة نوعية التلوث الذي تتسبب به حركة النقل داخل المدن. ويلاحظ تقرير لخير للبنك الدولي أن ثمة جوانب اقتصادية لارت حتى الآن على إجراءات الحد من التلوث الناتج عن وسائل النقل، في طابعها تنفي مستوى استخدام البليزتين الخبثاني من الرصاص، ثم نوعية السيارات المستهلكة للمحروقات، واقتارها في معظمها إلى الأجهزة التي تضمن تقليص مستوى انبعاث التلوث إلى الحد الأدنى.

وفي هذا الإطار يشير التقرير إلى أن ارتفاع أسعار المحروقات النظيفة، وغياب الموازين التي يمكن اللول منها للذين يستعملون مثل هذه المحروقات، من الأسباب المباشرة التي تشجع على بقاء التلوث عند معدلات عالية، وضع في الوقت نفسه من تصديق تقدم فعلي على منع استخدام أنواع محروقات أقل ضرراً، التي جالت أن الدول المنتجة للبليزتين الخبثاني من الرصاص تتجه إلى تفصيل تصديره إلى الخارج لاستخدام اقتصادي بسبب ارتفاع الطلب عليه، وهو ما ينطبق إلى حد بعيد على استخدام البليزتين الخبثاني الكبريت الذي تستهلكه المجمعات الصناعية الكبرى ومحطات توليد الكهرباء نفسها.









المصدر : **الأسبوع**

٢٢ أبريل ١٩٩٧

للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات التاريخ

# مجلس الشعب يوافق على ١٠ اتفاقيات جديدة للبحث عن البترول؛ ١٠٧٧ مليون طن احتياطي مصر من البترول والغاز الطبيعي سبب تلوث البيئة في حلوان ينتهي تماما قبيل نهاية ٩٧

وافق مجلس الشعب أمس على ١٠ محرمات قانون بالبحث عن البترول والغاز في البلاد، مع هيئة البترول، ومنه من الشركات الأجنبية للبحث عن البترول واستغلاله في عدد من المناطق بمختلف أنحاء الجمهورية.

أكد د. محمد قنديل رئيس اللجنة اسم المجلس أن مجلس الشعب قد وافق على ١٠ اتفاقيات مع الشركات الأجنبية للبحث عن البترول والغاز في مصر، وأن من شأن هذه الاتفاقيات زيادة احتياطي مصر من البترول والغاز، والحد من تلوث البيئة في حلوان.

وأشار قنديل إلى أن هذه الاتفاقيات هي من شأنها زيادة احتياطي مصر من البترول والغاز، والحد من تلوث البيئة في حلوان.

من شأن هذه الاتفاقيات زيادة احتياطي مصر من البترول والغاز، والحد من تلوث البيئة في حلوان.







المصدر :

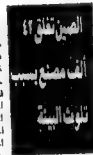
٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

قامت الحكومة الصينية بإغلاق ٤٢  
المصنع في عدد من المصانع  
تسبب تلوثاً خطيراً وذلك وفقاً للقرارات  
مجلس الدولة، وأوقفت كلفة

الصين أنس  
التي توزعها  
المصنعة  
الصينية  
بالقاهرة أن  
هذه المصانع  
تشكل  
حوالي ٨٠  
في المائة من  
إجمالي  
المصانع  
المطوية  
إغلاقها  
حتى آخر



مستمع  
القادم، ولكن إن هذه المصانع تصل  
في ١٩ مجالاً تسبب في تلوث البيئة  
مثل صناعة ألياف الكيمياء  
ومعالجة البترول وإنتاج مواد الصباغة  
وتستخدم معدات تصنيعية يدوية  
بالانتماء إلى صرف المهملات غير  
المعالجة التي تسبب تلوثاً للبيئة.





المصدر : **الأسماء**  
 التاريخ : **٢٤ أبريل ١٩٩٧**

## النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

### فحص موجات حرارية ومطابقة حتى نهاية فصل الربيع

تتعرض البلاد خلال هذه الأيام لموجة حارة تستمر حتى نهاية الأسبوع الحالي ومن المتوقع أن تصل ذروتها غدا الأربعاء حيث تسجل درجات الحرارة المحسوسة ٢٨ درجة في القاهرة و٢٥ درجة في الإسكندرية لسواحل الشمالية البلاد أما في الجنوب فلتترواح درجات الحرارة بين ٢٠ و ٢٤ درجة ، ويرجع سبب هذه الموجة كما يقول شريف حماد مدير عام هيئة الأرصاد إلى تقدم كتلة من الهواء الساخن مصحوبا بالرياح الغربية والتي في إطار التقلبات المناخية التي يشهدها فصل الربيع عادة تؤكد أن الموجة الحارة لن تكون مصحوبة بارتفاع في مستوى الرطوبة النسبية للهجو ، بل مصحوبة بالرياح الجافة فوق الصحراء الأفريقية كما أنها لن تكون مصحوبة برياح أباترية وأكد أن الموجة ستقضي في الانكسار من الغرب مساء غد الأربعاء ويقتد الانخفاض التدريجي في درجات الحرارة إلى المناطق الداخلية من البلاد وانخفاض درجات الحرارة على القاهرة ابتداء من يوم الخميس القادم وقال الدكتور حسين زهدي رئيس هيئة الأرصاد الجوية أن ربيع هذا العام موفوف بطقس يشخص موجات حارة متتالية تتسم بصحتها وسرعتها ونشاطها ولهاها المثير للاهتمام والرمال ويرجع سبب ذلك إلى تداخل خطوط الضغط فوق منطقة حوض البحر المتوسط وسراخ التيارات الهوائية الباردة للشمعة من وسط جنوب أوروبا مع الهواء الساخن التي من الصحراء الأفريقية . ومن المنتظر أن يبلغ طول موجات الحرارة إلى ١٠ درجات نتيجة أن منطقة الشرق الأوسط تتميز بمناخ خاصة تساعد على حدوث هذه التغيرات السريعة وذلك لوجود حوض البحر المتوسط شبه المنحني وفي العمود الانتقالية مثل الربيع والخريف تتسارع موجات الحر والبرد وتعرض المنطقة لتغيرات جوية عديدة ومطابقة وهذا الوضع يشكل صعوبة كبيرة في التنبؤات الجوية لنبأ.



د. حسين زهدي

ويرى فوزي غنيم مدير مركز التحاليل بهيئة الأرصاد أن التغيرات المناخية الطقس والأحوال الجوية على الصحراء الشرقية وبعض مناطق الصعيد واستمرارها شمالا بصورة غير طبيعية وجود الشبورة المائية الكثيفة على أحياء متفرقة من البلاد خلال معظم ساعات الليل وأجزاء من النهار كلها من الأمور الجديرة غير للقلق ويؤكد أن التغيرات المناخية في خطوط الضغط وحركة الرياح وقص الطوليات والتغيرات المناخية والسريعة في حركة القيدوم وتكون السحب التي تحدث في طبقات الجو العليا هي السبب في طثا بعض التنبؤات والمسابقات غير أن التصاعد المستمر في عواصف المسانح واستخدام القنارات والكيماريات والمبيدات في الزراعة والصناعة والحصاد المساعدا الخضراء يعد من أهم أسباب اختلال الطقس وحدوث تغيرات مطابقة في درجات الحرارة.

**يحيى يوسف**



## لجنة «العشرة الكبار» في «الأيام» تبحث: الحد من التلوث البيئي الذي يسببه

### «لادم» الطائرات



تواجه شركات الطيران العالمية تصديات كثيرة في ظل الظروف التي تمر بها صناعة النقل الجوي في كل مكان، فهناك المنافسة الشرسية والمصاعب المالية والتشغيلية التي جانب القويين، البنية التي تؤثر على نشاط شركات الطيران ومن هنا فسنسبركيات هذه

تنظيم جديد للاتحاد الدولي للنقل الجوي لمواجهة التغيرات العالمية في صناعة الطيران



محمد ريان

للطيران جهودا تصفيفية لكي تسهم التغيرات الجديدة في ميكل الأليات خدمة للطيران العربي والأفريقي وكذلك منافسة اتفاقية حدهو المستوية وهي الاتفاقية التي لاتزال مثار نقاش بين مختلف الشركات والمنظمات الدولية للطيران بشأن تطبيقها رغم أن «الأيام» قد السوت في دورتها الحادية والخمسين في ساليوزا هذه الاتفاقية وتقتضي هذه الاتفاقية بإطلاق الحد الأقصى للتعميمات للركاب الذين يتعمرون لحوادث طيران.

ومن بين الموضوعات المهمة المطروحة للنقاش خلال اجتماعات لجنة «العشرة الكبار» مشكلة تلوث البيئة بموادم الطائرات وكيفية الحد منه الى جانب ايجاد كيفية لتشغيل القوي الصارعية التي يضمها سلطات الطيران المدني البريطانية بشأن التعميمات. اذ تم تحدد الطائرات في ملازمات مقهور جاتوك، ستانستيد، في لندن ومع هبوط هذه الطائرات في ملازمات لندن وستعمرخ للجنة في اجتماعاتها لاتخاذ القرار من مجلس المحافدين والتصاعد الدولي الذي يضم في عضويته ٢٣١٥ عضوا ومن اللجان الفنية والمعلومات والتجارية بشأن رسوم وخدمات الطيران وكيفية تقليل الخصائر في حروادث الطائرات

الشركات لاتختلف على ضرورة مواجهة التغيرات المتلاحقة ومايصاحب ذلك من تصالفات استراتيجية ولوير جميع الامكانات الخدمية والبشرية والفنية لخدمة الطيران العالمي وفي هذا الاطار لتعد لجنة السياسة والاستراتيجية بالاتحاد الدولي للنقل الجوي «الايام» في ٢٥ ابريل الحالي بمونريال لمدة يومين وتقس هذه اللجنة في عضويتها رؤساء مجالس ادارة اكبر مشعرو شركات طيران عالمية لطبقا للتوزيع الجغرافي حيث يطلق عليها لجنة «العشرة الكبار» ويشارك في اعمال هذه اللجنة ليمونس محمد فوم ريان رئيس مؤسسة مصر للطيران باعتبار ان المؤسسة الوطنية أحد الأعضاء بها. ومن اهم الموضوعات التي تتم مناقشتها خلال الاجتماعات ولحق حسين شريف مدير ادارة للنشاط الدولي بمصر الطيران إن اجتماع اللجنة يأتي في توقيت مهم بالنسبة لصناعة النقل الجوي في العالم في ظل هيمنة لشركات العملاقة للخدمة

بشركات لتصل وتوزيع واسعة وميكة شاملة وهو مايجعلها تتمتع بقدر كبير من مروية الحركة والتجارب مع متطلبات الركاب بينما هناك شركات متوسطة وصغيرة لاتستطيع بامكاناتها التشغيلية وخبرتها المحدودة مواجهة هذه الشركات العملاقة ومن هنا فإن لجنة السياسة والاستراتيجية ستبحث إعادة ميكله ائمة شركات الطيران العالمية بما يجعله أكثر مروية في لتجارب مع لشركات قويات في مجال النقل الجوي وفي هذا الاطار تبتل مصدر





المصدر :

الألمانية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

٢٢ أبريل ١٩٩٧

وامكانية عمل مساعدة دولية من  
الامن على الطائرات وكذلك سياسة  
الاياتام تجاه تطوير الطائرات وتحديد  
توقيتات الهبوط والإقلاع بما لا يؤثر  
على حركة الطيران. وتضم لجنة  
المشورة الخبراء كلا من شركات «دلتا»  
و«ميكروكان إيرلاينز» مصدر الطيران  
والسنداقورية، واليابانية، وإير افروك  
البريطانية، والسويسرية والالتانية.  
الخطوط الجوية الفرنسية.

أشرف الحبيدي







المصدر: **الأهرام**

التاريخ: **٢٤ أبريل ١٩٦٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث ومستنقعات الجارى تجتاح دمياط

# الذعر يسود الاهالى .. خوفاً من انتشار الكوليرا

دمياط - جمال عبد العظيم  
وسط حالة من القلق والذعر... يتربص اهالى دمياط بظهور فصل الصيف .. والذي  
تتخالف فيه مشكلة القمامة ومستنقعات الجارى خاصة فى المناطق العشوائية ..  
الامر الذى ادى الى انتشار الكوليرا والتقيؤ وغيرها من الامراض فى الصيف  
الماضى ..و ذلك بسبب انتشار الذباب والبعوض والحشرات الناقلة للعدي .. فى  
ظل تكديس القمامة فى مختلف انحاء المدينة .





المصدر :  
٢٢ أبريل ١٩٩٧

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

ورغم عشرات الشكاوى التي تقدم بها الاهالي للمسؤولين بدمياط .. وتحذيراتهم الملحة من تكرار كارثة الكوليرا في الصيف الماضي .. الا انه لم يتم اتخاذ اي اجراءات فعالة لحل مشكلة القمامة بدمياط حتى الآن .

« الاحرار » تقل صرخات الاهالي وتحذيراتهم إلى المسؤولين سعيًا لحل المشكلة .

في البداية يقول رمضان ابو سكتيت المولف بوزارة الصحة :

في الصيف الماضي أصيب ٣٢ فردا بالكوليرا وهم من منطقة ام الرزق وشط جرييه ولم احتجازهم داخل مستشفي الحميات بدمياط وتوفي منهم ست حالات واحيط الموضوع بكتمان شديد لدرجة ان وزير الصحة لم يعلم بأمر المصابين وكان قلقها في زيارة

لدمياط .. وانا لا اعلم إلى متى ننتز الرؤوس في الرمال ولاتواجه المشاكل بصراحة خاصة مشكلة صحية خطيرة تهدد حياة المواطنين .

اننا لانطالب بكثير من النظافة وهذه ايسر حقولنا .

ومن منطقة شطا يتحدث :  
ظاهر الشرباصي قائلا :

اصبحت القمامة تملأ شوارع المنطقة وتكس بين العمارات والادباب والمعوذ شيوخ الدمين على بيوتنا بعد ان ينهوا عملهم فوق اكوام القمامة وتكتمل الصورة بطيح المجارى لتزود الأكسجين بالروائح القذرة ويزداد الطين يله عندما يقوم احدهم باحراق القمامة بما تحتويه من مواد صناعية كالبلاستيك ومواد كيميائية كفضلات الالامشة

وتتصاعد الانبذة والغازات الخائفة التي تسبب حساسية الصدر والتهاب الشعب الهوائية والحنجرة .. والخطر في الامر ان استعرا للعرض لبحان القمامة يؤدي لثلف الثروة واصابها بالتمد فحلل مناعة الجهاز التنفسي ويتعرض الانسان للاصابة باسفل الرئوى .

ويضيف سمير عبد الهادي من قرية الشعراء :

رغم اننا نلتزم بدفع رسوم النظافة الا ان القمامة والمخلفات تملأ جميع شوارع القرية وقد شكوا مرارا لرئيس الوحدة المحلية ولكنه لم يحرك ساكنا وكان الامر لايعنيه

فالمصيف على الابواب وهذه القمامة سوف تكون مصبرا للابنية والأمراض واخطرها

الكوليرا وهو ماحث العام الماضي اما على البان فيقول حتى في قلب مدينة دمياط لا احد يراعى مقتضيات النظافة العامة فميدان سوق الحمية وميدان القنطرة وسوق السمك الكبير امتد لها الاعمال لدرجة ان تافورة السوق

اصبحت من مصابر النلوث والقذارة حيث تمت لكوام القمامة بالجاء فتحويل السوق إلى بركة قذرة وفي نهاية اليوم يضاف إليها مخلفات بيع الاسماك لتكتمل المأساة .. ونحن نطالب المسؤولين بالنظافة فان لم يكن فبإصلاح





المصدر :

٢٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

النافورة وإن لم يتسع وقتهم لذلك  
فخرجهم قطع المياه عنها وكفانا  
أكرام القمامة والمخلفات .  
ويضيف محمود الندي « من  
أقربة المسائلة » :

إن شبكة الصرف الصحي  
مستهلكة تماماً والجارى تطلع  
باستمرار وهذا الكلام يعرفه جميع  
المسؤولين بمديانة وقد يكسنا من  
الشكوى ويحذف عن أعضاء مجلس  
الشعب فلم نجد أصداً منهم  
وتتقدم أن يطلب الدكتور محمود  
شريف وزير الإدارة المحلية من  
مسؤولي مديانة أن يراعوا ربنا  
فيها .

ويقول على القرنظلي « لندرس  
بلفورسكور » :

أكثر من ٢٠٠ ألف مواطن  
يعيشون في عشوائيات محرومة  
من الخدمات وتتوزع هذه المناطق  
العشوائية على جميع أنحاء  
المحافظة فتشمل مدينة مديانة  
ومركز فارسكور ومركز كفر سعد  
وعلية البرج ومركز الزرقا ومدينة  
راس البر ، ولابد تخالفة هذه  
المناطق إلا إذا كانت هناك شخصية  
مهمة في زيارة لمديانة إما بالى  
العام فليذهب الإلهالى إلى الجحيم  
ويطالب إلهالى مديانة بضرورة  
التدخل العاجل من جانب المستشار  
أحمد سلطان عصفور ومديانة  
وجميع المسؤولين بالوحدات  
المحلية لاتخاذ مديانة من تكرار  
التكرار الصحية قبل حلول  
الصيف بعد أسابيع قليلة .





المصدر: 

للنشر والخدمات البريدية والمعلومات التاريخ ٢٢ ١٢ ١٩٩٧

المرض في انتشاره  
جذبه يتسبب  
بـ ٥ ملايين  
استيراد لقاح

財

魚心氣

67511

一

THE

البحر

رئيس الهيئة البيطرية  
يقرض حفر نشر  
فضيحة انداز الماشية

[illegible]







المصدر :

٢٢٧٧٧٧

للنشروالخدمات الصحية والمعلومات التاريخ :

تحقيق

سمعد العنيدى

عيسى عبدالباقى

فى مشروع التارب للتخص من هذا الرض لم تصمطع الشفوه بهذا القول فى لفر مؤتمر ميكينا، ويتجبه هل وصلت الاجسام المتاعية فى مصر الى حد الصفر حتى نعلن لك. ويوضح ايضا ان البعض قد يخطئ فى تلتخص الرض ويشخصه على انه مرض اخر وفى الحقيقة يكون 'طاعون بقرى' لك يجب ان تأخذ عينات فى اى حالة يصحبها ارتفاع فى درجة الحرارة والحمى فى العينين حتى تتأكد من علم وجوده بالفلل خاصة وأتأ بلك افرى لنا حنود مع السويان نضل عبر الحنود بالاضافة الى الاثنان المهرية من حنود الصومال لك من السهل ان تترسب داخل الحدود بؤر للطاعون البقرى وبالتالي تحدث الكارثة خاصة بعد الاعلان عن غلو الجبال من هذا الويام ويصف اسناد الامراض المعدية الاعلان بخلو مصر من هذا الرض بأنه اخطر من الاصلان عن وجوده فهو كمثل من يمان السلام ويقوم بتصريح قوائه وبالتالي عندما يظهر الويام ستكون بمداية قتيلة تضر الثروة الحيوانية.

اهمال

ويؤكد الدكتور عادل عبدالعظيم رغم سهولة السيطرة على هذا المرض بواسطة التحصين الحلقى عن طريق عدد كبير من الأطباء البيطريين الا ان القاس والاهمال فى عمليات التحصين تسبب فى كارثة ١٩٨٣ مما تسبب فى خسائر تقدر بالمليارات حيث نسبة النفوق العالية وكان معظمها من الحيوانات المنجحة للآليات.

ويقول ان الاهمال تسبب فى تسلي الرض الى حيوانات مصونة قلقت مناعتها كما ان هناك ثلاثة انواع من الفيروسات ضارية متوسطه الضروية، والشرى ضعيفة مما نتج عنه تضرر تحديد الرض من بداية مع عدم توافر معمل خاص للتخص يعطى نتائج سريعة وبليقة. ويطلب وجود معمل مستقلة للتخص الامراض الولفة خاصة الاوروبية والافريقية والامريكية، وعدم القتر الى الطبيب البيطرى كعقوف عام يؤمر بقطاع، بالاضافة الى تشجيع الاستثمار فى مجال اللقاحات البيطرية ودعم مسهد الاستمسال واللقاح باعلى ذوم من التكنولوجيا على ان يكون هذا المعهد هو للصنر الوحيد للزاية.

المرض على الحدود

من ناحية اخرى يؤكد الدكتور لعمد طعت عوى مستشار خمسة العالمة ورئيس صندوق للتأمين على المشية السابق ان اعلان

الطاعون البقرى فى مصر حقيقة ام مجرده وهم، سؤال طرح نفسه عقب جلسات المؤتمر العرسى لـ ٢٣ للطب البيطرى الذى عقد بالقاهرة خلال الشهر الماضى خاصة بعد ان اعلنت وزارة الزراعة والهيئة العامة للخدمات البيطرية خلو مصر من هذا الويام بينما راض العلماء والمتخصصون هذه القولة واعتبروها مناورة سياسية واكدوا وجوده فى مصر وان القضاء عليه يتطلب خطة علمية يعها خبراء الطب البيطرى وليس المسئولون بوزارة الزراعة. والاحزان تطرح هذه القضية للنقاش باعتبارها قضية عامة قد تعرض صحة المواطنين للخطر وتقتصدنا الكثير من ثروتنا الحيوانية.

البداية

الطاعون البقرى هو فيروس معد يصيب الحيوانات من نوات الحافر المشقوق خاصة البقر والجاموس واغراضه تتمثل فى فقدان الشهية وارتفاع درجة الحرارة واللاه وسرعة نبضات القلب ثم الاسهال الشديد والجفاف الحاد ويحدث بعدها نفوق للحيوان لتصاب وقد تصل معدلات النفوق من هذا الويام الى نسبة ١٠٠٪ وكان بداية ظهور هذا الرض فى مصر لأول مرة ١٨٢٧ بمنطقة رشيد وتسبب فى نفوق ٦٥٠ ألف رأس من البقر ثم اختفى وعاد للظهور بشدة سنة ١٨٨٢ لدرجة تضرر معه حمير اعداد البقر النافقة فى لك لاية وتسبب فى خسائر تقدر بمليارات الجنيهات واستمر فى الاختفاء والظهور حتى ظهر بشكل حاد مرة اخرى ١٩٨٢م رغم التحصين الكامل ضد هذا المرض.

ولواجهة هذا الرض اعلنت اكثر من ٢٨ دولة فى اطار منظمة الوحدة الافريقية حملة باسم مكافحة الطاعون البقرى.

مصر ليست خالية

الدكتور عادل عبدالعظيم اسناد الامراض المعدية بكنية الطب البيطرى جامعة القاهرة يقول الطاعون البقرى هو مرض الفجعية الكبرى فى الثروة الحيوانية تفلر لعذلات النفوق العالمة والخبيثات التى تصل الى مليارات الجنيهات وهو ينتج عن طريق فيروس مشابه لفيروس الحصنة عند الانسان.

يرى الدكتور عادل عبدالعظيم ان اعلان خلو مصر من هذا الويام حاليا مجرده مناورات سياسية تهدف الى الحصول على اوسمة وثنايش بعض القتر عن الصالح العام كما ان الطاعون يوجد مختلدا فى حيوانات رغم الخلو الظاهرى يشير الى ان كل الدول المشاركة معنا





المصدر:

الأسبوع

٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مصر خالية من الطاعون البقري حكّم خطير جانبه الصواب لوباء الطاعون البقري متوطن في مصر وأفريقيا وله يؤر يعيش فيها وهناك حالات مخفية حيث يحدث على المدى البعيد تالق مع المرض.

ولكى نعلن خلو مصر من هذا المرض ينبغي إجراء دراسات دقيقة بالمفهوم العلمي السليم في محافظات مصر. وقد يرد البعض بأن هناك استجبات قد تم وترد بأن الاستجبات لا يقارن بالدراسات العلمية الوبائية. فمصر مفتوحة الحدود على جيرانها وفي نفس الوقت بلد مستورد للحوانات الحية واللحوم دون قواعد ثابتة تحكم عملية الاستيراد الأمر الذي يلزمنا بالتدبر الف مرة قبل الإعلان عن خلو مصر من

فيروس الطاعون البقري حيث ظروف التربية والظروف السياسية والميدانية تحول دون الوصول إلى نتائج سريعة كما أن اللوائح المستوردة وبالذات الفريزيان عالية القابلية للإصابة بالأمراض وفي مستشفيات الطاعون البقري كما أن الخدمات البيطرية لا تلزم بكفاءة في مصر.

### مناورة سياسية

ويتساءل ما الهدف من وراء هذا الإعلان... هل لتوفير اللقاح أم هي مناورة سياسية من المسؤولين أم محاولة لرضاء القيادات الحاكمة؟ إن هذا الإعلان سيؤدي بطريقة الحال إلى الفخا في اتخاذ الإجراءات الوقائية إلى حد كبير كما أن الجهاز البيطري القائم لم يشك من عدم قيامه بإجراء التحصين. ومفجراً إلى أن هناك حالات كثيرة يتم إغلاؤها عمداً من أجل إرضاء رغبة المسؤولين ويجب التدرج قبل الحكم القطعي.

### الطاعون ياق...

وتؤكد الدكتور هناء إبراهيم باز رئيس قسم الأمراض المعدية للطاعون البقري والسمان الأزرق بمعهد بحوث الأسمال واللقاحات البيطرية وجود الطاعون البقري في مصر حتى اليوم وإبراز دليل على ذلك التفوق العالي في الماشية بمختلف المحافظات التي فقت مزارعها وكانت محصنة سابقاً. وقد تم الاستعانة بمجموعة من الخبراء للتخصيص بتكليف رسمي من الدكتور يوسف وإلى لإجراء بحوث عاجلة على هذا الوباء الخطير ودراسة الموقف بدقة وبالفعل كشفت الدراسات عن التآثر الخلفي الواسع بالماشية في مصر بفيروس البوكس، وهو بطبيعته يجعل الحيوانات تنقل كفايتها

للمناعة بالمتجر حتى تصبح مشدولة مفاعي.

### إبراز الحيوانات

وتقول الدكتورة هناء إن مرض عدم مناعة الحيوانات أو إبراز الحيوانات كما يطلق عليه لم يكن مشهوداً من قبل حتى تم اكتشافه بالتحديد سنة ١٩٨٧م مع ظهور مرض الطاعون البقري مرة أخرى في البلاد رغم التحصين الكامل فيه. وبعد عدة بحوث تم اكتشاف فيروس الميوكوز، وهو المسبب عن هذه الكارثة وبالفعل اشتكى مربي الماشية في تلك

المدّة من موت الحيوانات بعد عملية التحصين مباشرة لاحتلال تحول المرض لنفسه حيث تزداد ضراوة الفيروس في الحيوانات فاقدة للمناعة. ويرجع سبب انتشار هذا المرض إلى تخطي الإدارة وتخليها المباشر في غير تخصصها.

### اللقاح المستورد

وتوضح رئيس قسم الأمراض المعدية للطاعون البقري أنها قامت بإنتاج لقاح ميت محفل لأول مرة توفقت بسببه مرض الطاعون البقري لفترة وأثبتت بأن اللقاح السابق الذي كانت تستخدمه الهيئة العامة للخدمات البيطرية سبب رئيسي في انتشار المرض ولكن بدون مقدمات تم وقف عمل اللقاح المرتب قسلي «التي» عالي للكفاءة بوزارة الصحة بحجة زيادة سعره وإقامة الهيئة بإدخال تحسينات على اللقاح السابق.

وتؤكد أن لقاح «الرتب قسلي» الحي يعد من أخطر اللقاحات التي يمكن أن يستعملها الحيوان خاصة الضوا من عدم وجود مناعة الحيوان فيتحول اللقاح إلى لمرض نفسه ويقتل الحيوان.

وتعجب الدكتورة هناء من أنه رغم أن هذا اللقاح يهدد الفروة الحيوانية إلا أن رئيس هيئة الخدمات البيطرية أصر على استيراده من الخارج بقيمة ٤ ملايين جنيه في الوقت الذي يتوافر فيه داخل مصر لقاح محلي كلفه وهو اللقاح الذي لفت الذي لفت المرض للعين عام ١٩٨٦م.

### خطة لم تقم!

وتضيف الدكتورة هناء باز، أن وزارة الزراعة كلفتها بإعداد خطة قومية لمواجهة فقدان المناعة بالماشية وإعادة بنائها خلال ٧ سنوات كان محددا لها أن تبدأ مع مطلع عام ١٩٨٧م وتنتهي مع نهاية ١٩٩٤م وعلى الفور عمل اللقاحات ضد الفيروسات. ولكن بعد الانتهاء من عمل ٦ اللقاحات ضد أمراض العجول تم تعليق تنفيذها ومازال التخطيط مستمرا حتى اليوم في الوقت الذي تنتوي فيه اللقاحات الشيعية من الخارج.





## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المصدر:

١٩٩٧

التاريخ:

### حلول مقترحة

وتضع وليس قسم الأمراض المتشابهة للطاعون البقري والسمان الأزرق بمعهد الاتصال والمقاحات عدة الاقتراحات للقضاء على هذا الوباء الخطير تتمثل في:

الإعلان عن ظهور الطاعون البقري والإرشاد والتوعية بخطورة موقف فقدان المناعة بالماشية، والإبلاغ فور ظهور حالات اشتباه أو نفوق، وتحصين العجول بدانة من سن شهرين حتى يتم التخلص من ظاهرة فقدان المناعة في مصر، ووقف التحصين في سن اكبر من ذلك.

وإجراء دراسات لعمل اللقاح للطيور البقري بالإضافة إلى إجراء دراسات لجميع الأوبئة ونفوق العجول في مصر بشارتها فيها العلماء المتخصصون ودراسة كل المسببات المرضية وكذلك عمل لجان مشتركة تبدأ عملها بصورة إصلاح اداري مراكز البحوث الطبية البيطرية وتطويرها وتدعيمها.

### اجهاز الماشية

ونتيجة لاستخدام اللقاح المستورد «الرات فالي» انتشر الجهاز الماشية حتى وصل إلى نسب خطيرة بمختلف المحافظات. فتمصالحات هيئة الخدمات البيطرية لعام ١٩٩٥ تؤكد ارتفاع نسبة الاجهاز في جميع المحافظات حيث وصلت في الفترة من ٩٥/١/١ حتى ٩٥/٨/٣١ بالمحافظات إلى ٢٣٩٣١ بقرة و١٤٤٩٦ جاسوسة و٢٠٨١٣ رأس غنم و٩١٧١ رأس ماعز إجمالي ١٨٣٤١ كرد فعل للقاح الرات فالي التي رفعت مستويات الطمأنينة.

### كشف ظاهري

ويؤكد مسئول بالحجر الصحي البيطري أن هناك العديد من الحيوانات يتم توزيع التليف عليها ظاهرياً فقط رغم احتمال حملها للعديد من الأمراض حيث يتم العمل على حسب تقرير «oip»

كما أن الجميع هو لن تأخذ الحيوانات مدة لاتقل عن ٢٢ يوماً بالحجر الصحي ولكن نظراً لاحتياج هذه الحيوانات للتخفيف يتم الإخراج عنها قبل هذه اأدة خصوصاً عندما يحضر المختص لها شهادة من وزارة للتصوير توضح المواقف النهائية لهذه الصلطة.

### اعلان مؤقت

أما الدكتور سيد عبدالجديد مدير إدارة أمراض العجول حديثة الولادة بالهيئة العامة للخدمات البيطرية فيقول أن اعلان الهيئة عن خلو مصر من الطاعون البقري اعلان مؤقت وبعد ٤ سنوات قائمة مستعجل خلو مصر نهائياً من هذا الوباء وبشرط وقف التطعيم لمدة لاتقل عن ٤ سنوات فلو كان المرض موجوداً سوف يظهر خلال هذه المدة، كما أن هذه خطوات

يمكن الإعلان بعدها عن خلو البلاد من الوباء وذلك عن طريق أخذ عينات من دم الحيوانات في سن ٩ شهور والبحث عن الأجسام المضادة فإذا لم نجد الاأنتيبن في الحيوانات التي لم تحصن يكون دليلاً على عدم وجود المرض فعندما نصل إلى هذا المستوى ويتم مراجعة العينات التي تم أخذها في المعامل المرخصة لتسروع الثأرب نأكد من سلامة التصاريح. ولذلك فالخلافات مستمرة وموجودة بين الهيئة والجهات الأكاديمية ولكن الهيئة هي صاحبة القرار ورأي الجامعات استشاري فقط.

### شحنة مرفوضة

في عام ١٩٩٤ وبالتحديد ١١/٢٤ ورد خطاب من وزير التسموين إلى وزير الزراعة يفيد رد شحنة لحوم وإغنام وإبقار مريضة وبها لقزلة وتجمعات دموية كانت قد أرسلتها مصر للكويت وبالفعل أرسل وزير الزراعة الخطاب إلى رئيس الهيئة العامة للخدمات البيطرية وكانت النتيجة مجازاة طبيب الحجر البيطري واعتباره كيش فداء رغم أن الأطباء البيطريين مسامرون بعدم الإبلاغ عن أي مرض في مزارعهم. فخلص الخطاب ربما بعض الرسوم الخامسة ويدل بقوة على وجود الطاعون البقري في مصر.

### مجرد تشابه

ويقول الدكتور عبدالنعم أحمد سالم أستاذ الأمراض المعدية بطب البيطري ومستشار وزارة الزراعة أن الطاعون البقري تحت السيطرة والقاح يعطى متاعاً أدة خمس سنوات وقد قمنا بجمع مديري العموم ووكلاء الوزارة بمديريات الطب البيطري على مستوى الجمهورية فأكدوا عدم ظهور حالات مرضية للطاعون البقري منذ ثلاث سنوات كما أكد نفس الكلام مكتب الأوبئة بباريس وذلك تم الإعلان عن خلو مصر من هذا المرض وهناك أمراض كثيرة مشابهة لأعراض هذا الوباء لا يشخصها بغض الأطباء خطأ على أنها طاعون بقري.

### رئيس المعهد يرفض

توجهنا لرئيس معهد بحوث صحة الحيوان بوزارة الزراعة لمرأة الحليقة وطباعة أقرأى العام وكأ نتضمن أن يشارتنا رئيس المعهد بالكتيب ومعهم البزائم والألة حتى نستطيع ويستريح معنا الرأي العام. لكنه رفض التعليق أو حتى الرد بجهة لنا صحفية مكرراً:



المصدر : الإبراهيم المصطفى

٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والعمله سات

□ د. عاطف عبيد أمام مجلس الشعب:

## الحكومة حريصة على تنفيذ توصيات مجلس الشعب حول ظاهرة تلوث حلوان

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية الإدارية وشئون البيئة أن الحكومة سوف تحل مشكلة التلوث بالكامل في منطقة حلوان قبل نهاية عام ٩٧. جاء ذلك أمام مجلس الشعب في جلسته أمس برئاسة الدكتور أحمد قنص سوز رئيس المجلس ردا على مناقشات الأعضاء حول تقرير لجنة القوى العاملة للشخص بزيارتها لمصانع أسمنت حلوان. وأضاف أن متاولا من موارد مالية تم وضع برنامج متكامل وشامل لحل مشكلة التلوث الناتج من شركات الأسمنت الثلاثة، مشيرا إلى أنه تم استطلاع وجهات من كل من هذه الشركات. وقال لقد تم التوصل إلى التقنية المطلوبة على المستوى العملي وأن البرنامج الموضوع سيتم تنفيذه بالكامل.

وقال الدكتور عاطف عبيد إن القرب الناتج من الأفران وبمايسببه من مشاكل سيتم معالجته من خلال الخبرات المصرية وأنه تم بالفعل في شركة أسمنت طره. وأعلن تعهد الحكومة لتحمل المسئولية بالكامل لعلاج مشكلة التلوث في حلوان، مشيرا إلى أنه سيتم استئجار أحد المصانع بحوالي ٢٥ مليون جنيه.

وأكد أنه تم - على مدار الـ ٢٤ ساعة يوميا - مراقبة شركات الأسمنت في حلوان المعطاة على صحة المواطنين، مشيرا - في رده على تساؤل للدكتور أحمد قنص سوز رئيس المجلس بشأن قانون البيئة - إلى أن الحكومة حريصة كل الحرص على تنفيذ هذا القانون بمجرد صدوره من مجلس الشعب.

وأشار النائب د. حمدي السيد إلى أن في مجلس الشعب منذ عام ١٩٨٢ تم إعطاء وعد بحلول مشكلة التلوث في حلوان، إلا أنه لم يتم حسم هذه المشكلة التي تهدد صحة



د. عاطف عبيد

المواطنين وقال إن المسؤولين في شركات الأسمنت أساءوا إلى الوطن، مطالبا بأن يكون لجهان شئون البيئة دوره بدلا من ضعفه في الحد من مشكلة التلوث، وأكد ضرورة إغلاق مصانع الأسمنت فوراً إذا لم تتلزم بتطبيق برنامج تركيب الفلاتر وتنفيذ توصيات للمجلس للقضاء على هذه المشكلة.

وأكد النائب عبدالعزيز مصطفى رئيس لجنة القوى العاملة بالمجلس أن توصيات اللجنة شملت العديد من القضايا المهمة في مقدمتها ضرورة عدم إخراج أي مشروعات جديدة بشركات الأسمنت الثلاث في حلوان ريثما هذه الشركات بجهان شئون البيئة والتخطيط المستقبلي لهذه الشركات بتوفير مناطق بيئية بعيدة عن التلوثات العمرانية. وأشار الدكتور شريف عمر رئيس لجنة الشؤون الصحية والبيئة بالمجلس إلى أن التلوث في الهواء يؤثر سلبا على صحة المواطنين، مطالبا من إنشاء مصانع جديدة في المناطق العمرانية. وقال إن المصانع التي توجد الآن في المناطق السكنية والعمرانية يجب نقلها خارج التكتلات السكنية.

وأكد النائب مصطفى منهي أنه يتم منذ أكثر من ١٧ عاما علاج مشكلة التلوث في منطقة حلوان فأنتم من مخلفات شركات الأسمنت، مشيرا إلى أن الحكومة قامت

بجهود من أجل حل مشكلة التلوث. وهدد من خطورة القرب الذي يخرج من أفران شركات الأسمنت، مشيرا إلى أنه ثراب سام ويلقي على كرويت منطقة حلوان، طالب النائب صحن سهارو مقرو التلوث أمام المجلس بضمهم تجويز شركة أسمنت طرة على بقية شركات الأسمنت، مشيرا إلى أن قانون حماية البيئة سيتم تنفيذه على المخالفين.







المصدر:

٩٧٩٧

التاريخ: ٣٠ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## ترشيد الطاقة وحماية البيئة في خطة إعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية

الطاقة وبورها في الاقتصاد المصري وتهدف هذه اللقائات إلى: إعداد الجادات شيعية تعمل في مجال حملة البيئة والمحافظة على الموارد الطبيعية. تكوين أسر طلابية في الجامعات استعداداً للطاقة والبيئة. تدريب الشباب على اساليب تخطيط وتنفيذ برامج ترشيد الطاقة. وخدمة البيئة في مناطق قراؤهم.حث الشباب على المشاركة الانجابية في المشروعات القومية الخاصة بالبيئة وحماية مواردها. ويتلى تلك الخطة الاعلامية في إطار سياسة عامة تقوم بها جهاز التلياس من خلال قنوات الاعلام بشراحي للمجتمع المصري للشتكفة من اجل تعليم وفروس السلوكيات الصحيحة في التعامل مع الطاقة والمحافظة على البيئة حيث ان مسالة ترشيد الطاقة هي اولا واخيرا سلوك بشري يجب ان يعتاد عليه الناس. كما تعد هذه اللقائات في مجملها اللقاء السنوي السابع لشباب الجامعات مع جمعية الكتب العربي للشباب والبيئة وفي منطقة غير حكومية بارزة على المستوى الاتليسي واى ضمن المجموعات العربية والاوروبية المعنية بالبيئة التي تعرض على هذه اللقائات سنويا بالجامعات المصرية منذ عام ١٩٩٠ ايها برنامج حندية في التثقيف البيئي موجهة الى الشباب بصفة عامة وشباب الجامعات بصفة خاصة

عادل اللقاني

فام جهاز تخطيط الطاقة بالتنسيق مع جمعية الكتب العربي للشباب والبيئة على مدار الشهور الماضية بتنفيذ خطة اعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية التوعية واهمية ترشيد الطاقة حفاظا على البيئة وذلك من خلال عقد لقائات بين المسؤولين والتخصصين في مجال الطاقة وشباب الجامعات للحفاظ على مستوى الجمهورية بدأت اولى هذه اللقائات في شهر ديسمبر الماضي بجامعات اسبوط والمنصورة وانتهت في الاسبوع الحالي بجامعات القاهرة وعين شمس و حلوان وفي تعمل من خلال المحاضرات العامة والعروض التليفزيونية للصحية بالصور والمناقشة وترويس العمل والتدريب العملي على تعريف شباب الجامعات بمشكلات البيئة والطاقة وفي مقدمتها مشكلة ترشيد الطاقة والتي تمثل قائمة اهتمامات العالم ليس فقط الا تتمثل من اهمية للمحافظة على موارد الطاقة وإنما لان استخدام الموارد المالية بسبب التغيرات لها تأثيرات بيئية ضارة اهمها ظاهرة التغير المناخي وارتفاع درجة الحرارة على المستوى العالمي وهو مايلزم باختراع حسيمة على الزراعة والموارد المائية وارتفاع منسوب سطح البحر وهو ما يحتم اتخاذ اجراءات فعالة لملام تلك الشككة ومنها ترشيد استخدام الطاقة كما تتضمن هذه اللقائات تعريف شباب بالموارد التي تلعبه الطاقة في التنمية المتواصلة واهمية تخطيط سياسات





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ أبريل ١٩٩٧

وزارة البحث العلمي

## المطالبة بتطبيق نظم الإدارة للحفاظ على البيئة

كتبت - سهير هدايت:

طلبت الدكتورة فينيس كامل جولة وزيرة البحث العلمي بضرورة تضافر كل الجهود لمواجهة مشاكل التلوث والحفاظ على البيئة ، وذلك بتطبيق نظم الإدارة البيئية للتكامل حفاظا على صحة الإنسان بتركيب الأرض. جاء ذلك في افتتاح ندوة كوكب الأرض نحو بيئة نظيفة ومعالجة وإعادة المخلّفات في المجتمعات العمرانية. كما طلبت بضرورة إجراء تقييم للتأثيرات البيئية قبل اقدام على تنفيذ

برامج أو مشروعات جديدة.

كما ركزت الوزيرة على ضرورة ايجاد الحلول وتوفير السبل العلمية والتكنولوجية اللازمة لتفصيل نوعية البيئات والحفاظ عليها من مزيد من التدهور .

واشارت الى اهمية الحفاظ على كوكب الأرض مشدداً ذلك في الحفاظ على البيئة وعدم المبالاة في استغلال الموارد الطبيعية. وان التغيرات السلبية على البيئة لم تكن تتاجا العلم والتكنولوجيا بل كانت تتاجا اما لسوء استخدام الموارد الطبيعية او عدم استخدامها في دائرة متكاملة متوازنة .





المصدر: الصحافة

التاريخ: ٢٢ أبريل ١٩٨٢

## للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الهيئة العامة للبحوث البيطرية

ماذا يحدث داخل الهيئة العامة للخدمات البيطرية.. مخالفات خطيرة يرتكبها رئيس الهيئة ومعاونوه ورئيس الإدارة المركزية للحجر البيطري والفحوص تضر بالصحة العامة وتهدد الثروة الحيوانية في مصر وتتمثل في تلاعب في التعيينات بالمناصب القيادية العليا وتستمر على الفساد وفرض الحظر التام على مراكز البحوث البيطرية. والإضرار، لانتجني علي شخص الدكتور علي موسى رئيس الهيئة الحالي ومعاونوه الدكتور عبد الحليم عبد العزيز علي فوده بل هو بلاغ رسمي مقدم الي الدكتور كمال الجنزوري رئيس الوزراء واستقالة رسمية لرئيس الجمهورية وجميع الجهات المسؤولة للتحرك الفوري ووقف هذه المهازل وقع عليها اكثر من ٢٤٠ طبيباً بيطرياً من العاملين بالهيئة بالقاهرة والمافظات والباحثين بمراكز البحوث بمعهد صحة الحيوان بالقلي ومعهد بحوث ونتاج اللقاحات بالعباسية ومعهد تناسليات الهرم واساندة كليات الطب البيطري بمختلف المحافظات.

## تكشف بالمستندات:

# التلاعب في أعمال الحجر البيطري والفحوص فطر يهدد الجميع





٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

وتحكي الكشيرة ولاء هذه الولاية حيث تقول: دخلت علي مكتب الدكتور عبد الحليم فوجه يوم السبت ١٥ فبراير الماضي استفسار منه عن موضوع اللحوم المستوردة من ألمانيا للحوم وزارة الصحة ومعامل معهد بحوث صحة الحيوان بالقليان أن هذه اللحوم غير صالحة للاستهلاك الأممي، وانتقلت أن

يكون رد فعله حاسما ويطلب مني استدعاء المستوردة حتى يقوم بإرجاع رسالة اللحوم إلي بعد أخذها حسب لأجته. لاحظت ان فولجيت به يقول لي: الصلي بالمستوردين ليقاتلني هذا ضروري علي ان يقدم طلب تنظيم معاداة الحصى وسوف نتفاهم مع معامل وزارة الصحة ومعامل بحوث صحة الحيوان حتى يقوموا باستخراج النتائج مرة ثانية تكون من خاتمة اللحوم سليمة ومالحة للاستهلاك الأممي. وتذكر الدكتور ولاء أن الدكتور عبد الحليم أبلغها بالصرح الواحد علي اللحوم الدكتور عاطف سيدهم إزاي يتصرف مع معامل الصحة ومعهد بحوث الحيوان وبالعلم كما نحتي الدكتور ولاء دخل الدكتور عاطف فقال لي يا عاطف المستوردة يا يحضر بكرة فهمه إزاي يفتح نماغه مع معامل الصحة ومعهد بحوث الحيوان فكان رد الدكتور عاطف حاضر يا بلال!

وتضيف الدكتور ولاء أن مسألة تفحص اللح كان ربه إزاي في بلدنا وإيرتقك يمشي شكله.

### الفساد مستمر

ولم تفل مخالفات رئيس الأمانة المركزية عند هذه الحد بل تجاوز كل الحدود عندما قام والتجريب مع يتراوح ٣٠ ديسمبر الماضي بأعداد أيار وتصريح لعدد من الشركات التي تعمل في مجال الاستيراد والتصدير يسمح لها باستيراد عجول حية مخدومة خصيا كاملا من إيرلندا الجنوبية وجاء هذا التصريح في الوقت الذي اشار فيه للقرار الأخير المنفذة الأمانة العامة بيلرس خلال نفس الشهر إلي استصدار انتشار وباء جنون البقر في إيرلندا الجنوبية واستمرار وضعها في قائمة الدول للحظر استيراد العجول منها ومنها ميويسرا والبرتغال وألمانيا

يشر هذا القرار إلي أن تغيير في المؤلف البولندي الذي اعتنقته المنظمة في شهر سبتمبر من العام الماضي والعريب حقا أن هذا القرار وصل إلي الهيئة العامة للخدمات البيطرية بتاريخ ٢٠ ديسمبر مما يؤكد أن الدكتور عبد الحليم فوجه أعطي موافقته وهي يعلم تماما طبيعة المؤلف في إيرلندا الجنوبية!

### شحنة لحوم مقبولة بالرماس

ولم تفل المخالفات عند هذا الحد فخلال شهر يناير الماضي أرسل الجراح لعمالي الدكتور لطفي درويش استاذ جراحة الخ والمقيم بأمركا رسالة للبيطريين والمختبرين المصريين وبعض

إجهزة الإعلام لكد فيها أن الصحف الأمريكية تحدثت بأن هذه بأخرة فشن مستوسطة الحجم أسما طريق الاستاء سوف تحصل أربعة آلاف طن من الألبان للجمعة والخامسة دخلت من حيوانات مريضة أطلق عليها الرصاص في مذبح كل من كسانا وكسانا وفي ذلك فهي مصنوعة بمستندات تؤكد صلاحيتها وشرعية البيع وقال الدكتور لطفي في رسالته أن مسئولي هذه الصحة مصري وأنه أراه بيع كمية هذه اللحوم إلي روسيا ألا أن روسيا رفضت ذلك قبل إرسال مليوني عنها للفتيش عليها وعندها حضروا للولايات المتحدة بالفعل رفضوا القرار.

وأوضح الدكتور لطفي أن السفينة غارت ميناء نساكولا بولاية فلوريدا يوم ١٨ ديسمبر الماضي كما أن المستوردة المصري لأصاب عندما رفضت الولاية أن تبيع له الكمية رسميا حيث لشترأها من خارج فلوريدا علي الرغم من ثلاثيات البيع موجودة في ميناء نساكولا التي تم منه التصدير والبيع حتى اليوم إن نعت هذه السفينة وهل دخلت لحومها مصر بطريقة تفحص للماع وكل الشعب المصري هذه السموم الوحيد الذي يجب عن هذا المسئول هو رئيس الأمانة المركزية للجسر البيطري والفتوح!

### ليكونس الإفراق

خلال الفترة القليلة الماضية اكتشف معهد بحوث صحة

الحيوان مرضا جديدا يصيب الإقراق في مصر ويسمى ليكونس الإفراق أو مرض سرطان الدم اللينفوي ويسببه فيروس يصيب الخلايا الليمفاوية ويتنقل مباشرة من الأمهات أصابة إلي الأجنة وإعراض الليمفاوي لا تظهر إلا بعد ٤ سنوات. وبعد بحوث مكثفة تم اكتشاف أن هذا المرض مستورد من الخارج أو عن طريق شحنة من الحيوانات قائمة من الولايات المتحدة الأمريكية للاستفادة من أساليبها وموجودة بمزرعة عرب المطرمة بالسويس ورغم حدوث العوق والمرض إلا أن الهيئة العامة للخدمات البيطرية رفضت الإعلان عنه مما تسبب في انتشاره ببعض المحافظات الأخرى بعد سماع الهيئة وانتقال الأجنة للمحافظات رغم أصابتها بالمرض عن طريق الأم.

وبعد نفوق أكثر من ٢٥٠ من المزرعة البالغة ٤٨٠ بكرة لفرزان هوالشبان خلال أسبوعين فقط تحرك رئيس الإدارة المركزية للجسر والحصى وقام بإرسال لجنة للصناعة مكونة من ٤ أعضاء بالهيئة ولعبت المزرعة خلال فبراير الماضي وكان تفحصي

اللجنة من خلال تفحص لصدي الإقراق التالفة وجود تفحص في التخذ للمعايرة بالجسم وجود انزفة وكذلك تفحص شيد للأطحال بلغ طوله مترا وسكنه ٢٤ سم وزنه ٨ كيلو جرامات بالإضافة إلى تفحص الكبد وفي النهاية أكد تقرير اللجنة بتاريخ ١ مارس الماضي إصابة هذه الحيوانات بالفعل بمرض ليكونس في الأقراق.

وأوصت اللجنة بإبلاغ الهيئة عن تطوير الحالة روسيا ومعالجة الحشرات الخارجية وإجراء الفحص الدوري للأقراق بالزراعة وعزل الإقراق للصيانة وعدم تناول الإبلان المنقحة كما أوصي لتقرير يدين الحيوانات الإيجابية مرضي ليكونس بالجرح وتظهر بعد اللبح مباشرة وكذلك عزل العجول للصيانة عن طريق الأم.

ولتن يرى العلماء ضرورة الأمانة لتأمين لهذه المزرعة خوفا من انتشار المرض خاصة وأن الهيئة لا تقوم بالاعلان عن الأمراض حتى يتم أخذ الاحتياطات الواجبة.

### مهازيل التعيينات

في يوم ٢٠ نوفمبر من العام الماضي أعلنت الهيئة العامة







## النشر والخدشات الصحية والمعلومات

الأحرار حصلت علي نسخة رسمية من المذكرة وما تضمنته من مستندات رسمية تؤكد مدى خطورة مسبباتنا داخل هيئة الخدمات البيطرية לנוوط بها حماية للثروة الحيوانية وتنميتها بأبسط الوسائل كما احتوت المذكرة علي ملف كامل لسياسات رئيس الهيئة الحالي خلال ٦ سنوات ماضية منذ تولية المسئولية كانت مديا رئيسيا في إنقشاص امراض الطاعون البقري، الحمي القلاعية، الجد العنقي في الابقار، مرض الجدي في الماعز، الانعام، الحمي الخاطلة وحمي الوادي للحمض، ولخمس مرض السليكوز في الابقار بسبب تسخنة ابقار مستوردة بهذا لارض للاستفادة من المانها.

تضمنت المذكرة بالمستندات الرسمية للتدابير الخطير من قبل رئيس الادارة المركزية للحجر البيطري والوقوع بالهيئة تهدد الصحة العامة بالامراض التي تلحقها في التخصينات القيدانية العليا وكذلك وضع الازياء البيطريين خلال السنوات الماضية من دولي رئيس الهيئة الحالي نقابة الازياء البيطريين ومستندات رسمية تؤكد ظهور مرض السليكوز في الابقار بمصر وضخوت انتشاره داخل المحافظات لعم اعلان انتشاره في وجوب الدعاية

كانت يوم ١٠ مارس للامني عندما قام أكثر من ٢٥٠ طبيب بيطريا بالتواصع علي متكرة

احتجاج واستغفلة رسمية لرئيس الوزراء تضمن معهم فيها زملاء الهيئة من اساتذة كليات الطب البيطري وتقول متكرة الاحتجاج الرسمية ان حضور الازياء البيطريين العاملين بالهيئة العامة للخدمات البيطرية ومراكز البحوث يكون رفسهم التام للادارة والسباسة غير العلمية التي يمارسها رئيس الهيئة الحالي وتقيب الازياء البيطريين الدكتور علي موسى واعوانه الدكتور عبد السلام عبد العزيز علي فوره رئيس الادارة المركزية للحجر البيطري والوقوع، والدكتور صفى الدين عبد الحفيظ بنير مدير عام رئيس الهيئة والدكتور محمد حسين احمد عامر رئيس الادارة المركزية للطب الوقائي بالهيئة والدكتور وحيه ابراهيم محمد كريم مستشار فني الوقائية والوقصصوا في متكرهم ان السياسات الخاطلة تسببت في ظهور الازياء

الحيوانية الخطيرة حاليا مما نتج عنه الفشل الزريع في تنمية وحماية الثروة الحيوانية في مصر الامر الذي استعرج غير للتخصيص في الطب البيطري الي عملية الاستيراد الخاطلة دون سند علمي ودون الرجوع الي رأي العلماء والتخصيص في هذا

للحال وتشير المذكرة الموجودة حاليا امام مكتب رئيس الوزراء ان الازياء البيطريين في الهيئة العامة للخدمات البيطرية يرفضون سياسة تكثير الابقاء والتهديد بالنقل والجراس من الجوالين والكافيات والاجر الضاعفة اذا تم الابلاغ عن وجود مرض وبائي او معدى في اية منطقة بالجمهورية.

**ممنوع الاطلاع**  
ويذكر البيطريون ان متكرهم ان بيانات التخصيصات والبيون لرضية تأتي من المحافظات عن طريق القاص مباشرة داخل مكتب رئيس الهيئة ويتم امثالها في تكسيبوت ويحظر لخراج اية بيانات عن الوقاية والازياء للوقائية والعصبة الا الاذن من رئيس الهيئة شخصيا.. ولم يكتف الدكتور علي موسى بذلك بل قام بارسال خطاب رسمي الي مراكز البحوث يطلب فيه بالخطر حتى لايتكثف لرضية انتشار الازياء الوقائية في الثروة الحيوانية.

وتؤكد المذكرة ضرورة قالة- رئيس الهيئة الحالي وتقيب عام الازياء البيطريين ومطانت من مضمونهم القيدانية فورا ويسند مسئولية رئاسة الهيئة الي الكفارات البيطرية للتخصيص والفعل رشحت المذكرة كلا من اللواء طبيب بيطري محمد فضالي مدير الخدمات البيطرية بالقوات المسلحة والدكتور عادل عبد العظيم فايد استاذ الازياء الوقائية والعصبة بكلية الطب البيطري بجامعة القاهرة وكذلك سحب الثقة من تقيب البيطريين واعضاء مجلس النقابة ال-٢٤ عضوا واعادة فتح باب لترشيح لاختيار لتقيب لتمام واعضاء مجلس نقابة جديد.

**فرض الخطر**  
وحتى لايتكثف لرضية لثروة الحيوانية وانتشار الازياء الوقائية حاولت الهيئة فرض الخطر على مراكز البحوث فارسلت خطابا تطلب فيه بخطر نشر حقائق البحوث العلمية والوقائية الحيوانية. فخطب

الدكتور علي موسى الي مدير معهد تجرية وانتاج الامصال واللقاحات البيطرية بالمعاسية ليدعي فيه انزعاجه الشديد من نشر اعلامه بمراكز البحوث النتائج العلمية والحقائق عن الازياء المختلفة حيث يقول نص الخطاب لوجه في الآونة الأخيرة ان بعض الجهات تقوم بإيلاء جهات أو منظمات بولية عن طريق بعوث بعض الازياء عن طريق بعوث تم ايجارها ولا كانت الهيئة طبقا للناون في לנוوط بها الصفاط علي لثروة الحيوانية ومعاقبة الازياء العلمية والوقائية ومنه انتقدوا فيه وتعين ايلاء الهيئة عن ظهور اية اعراض مرضية أو يزر سواء اكان كلفكس ام تشخيصا وكذلك البحوث التي تجري علي الازياء الحيوانية وفيما ذلك ليجوز قانوني ايلاء اية جهات أو منظمات بولية بهذه البيانات أو البحوث قبل ارجوع الي الهيئة للتصديق من جميع ومدي جواز نشرها.

وهذا بعلق العلماء بان هذا الخطب الهند منه خطر نشر البحوث العلمية و اجراء بعوث لدراسة اوبئة لثروة الحيوانية وبالتالي فرض الخطر علي المراكز الصحية واستغلالتها كما ان الهيئة للمذكرة لم تجز علي ارسال خطاب مماثل الي وحدة البحوث الامريكية بمصر والقاهرة رغم ان مستط قداج ببحالها يعرف احد ضها قضا وسبق ان اعلن المركز الامريكي عن اجراء بعوث عن مرض حمي الوادي للحمض عام ١٩٧٨ ورغم تكرار الوفاء فإن المركز لم يعمل الي علاج بعد.

**المستوردة الافاد**  
الدكتور واه محمد لواله ابراهيم بالادارة المركزية للحجر البيطري والوقوع والوقصص بالهيئة تقصت بمتكرة احتجاج واستغفلة الي رئيس الوزراء والدكتور يوسف الي عن التصراعات الخاطلة لرئيس الادارة المركزية للحجر والوقصص كان اخرها محاولته تسهيل دخول شحنة لحوم ام استيرادها من اللاتيا لبقوات المسلحة بتاريخ ١٢ مارس للامني حين انها قاصدة لتصلح للاستهلاك الامم.





المصدر: إعداد راد

التاريخ: ٢٣ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● تستر المسؤولين

على أمراض الماشية

وراء انتشار فقدان

المناعة

● ٢٤٠ طبيباً بيطرياً

يكشفون لرئيس

الوزراء تجاوزات رئيس

الهيئة البيطرية

● تخطط السياسات

البيطرية وراء استيراد

لقاحات تسبب خسائر

بالمليارات

● رئيس الهيئة

البيطرية يفرض

حظر نشر فضيحة

المرض الماشية





المصدر :

٢٣ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

للخدمات البيطرية بالنظر عن  
وتفليحة مدير عام الإدارة العامة  
للحجر البيطري والخصوص منطقة  
الإستراتيجية والسلوم وعلى ذلك  
تقدم مجموعة من الأطباء ذوي  
الكفاءة والخبرة الذين تتوافر فيهم  
الشروط لنقل هذه الوظيفة  
وانتظروا موعد المقابلة بدون فائدة  
حيث التواتر في المهلة تنص على  
إجراء مقابلة أمام اللجنة العليا  
لاختيار القبولات.  
وبعد مدة طويلة فوجئ الأطباء  
بممنور قرار وزاري من الدكتور  
يوسف والي نائب رئيس الوزراء  
وزير الزراعة بطلب الدكتور محمد  
مبروك عامر الذي كان يشغل  
وظيفة مدير إدارة الحجر البيطري  
السويس منبرا عاما للإدارة العامة  
للحجر البيطري والخصوص  
بالإستراتيجية والسلوم رغم أنه ملحق  
١٩٧٧.

ونتيجة لذلك تقدم الأطباء  
بمذكرة احتجاج للدكتور عبد  
الحليم فودة فكان رد رئيس الإدارة  
المركزية عليهم بأن الدكتور محمد  
مبروك له تحقيق يعمل في مكتب  
الإسكان الفنية للسيد النائب مما  
يجعل معه أن العملية تكونت  
كما أكد لهم أن الإحتجاج السليم  
في رايه قيام الدكتور محمد مبروك  
والتفليحة بمقابلة الدكتور علي  
موسى والخفاف معهما في هذا  
الموضوع بعد إعطائه المعلوم على  
حد قوله داخل الطرف وعليه كتب  
الدكتور علي موسى مذكرة تعرض  
علي السيد النائب والذي أصبح  
يتنوره للقرار بموجب المذكرة وهذا  
هو الرأي السليم حيث أكد لهم عدم  
رضاه عن هذا القرار بالمرقة





٢٣ أبريل ١٩٩٧

# النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

ملعون دولار من صندوق الأودون  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأودون

أوصاف أنه من القدر الانتباه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج العام للكون إلى دولة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأودون

كتب: د. محمد عبد الجليل

أكد البرنامج العالمي لحقوق الإنسان أن مصر تعتبر الدولة الأكثر في العالم الثالث في تطبيق  
بوتوكول مونتريال للحفاظ على  
بيئة الأودون وأنه تم الانتهاء من  
تأليف تقرير جديد لحماية طبقة  
الأودون في مختلف الصناعات التي  
كانت تستخدم لغاز المستحلبة  
لطبقة الأودون.

## 50 مليون دولار لبرنامج حماية الأوزون

مصر تدعم في تنفيذ برنامج دولي لحماية

العالمى لتنفيذ برنامجها وهو كفى  
مبلغ في الدول النامية لتنفيذ  
البرنامج.

جاء ذلك على توقيع بروتوكول  
تعليم معاهد مطروحات 12 شهر  
توقيع برنامجها بالتعاون مع  
برامج الأمم المتحدة للتنمية  
وأشد تأثير حجاج جسم تلك  
المثل القديم برنامج الأمم المتحدة  
للتربية التي تلتك المبررات

بالبرنامج العالمي في مجال حماية  
البيئة الأودون مسجدا إلى أن  
على تقديم 50 مليون دولار تنفيذ  
البرنامج العالمي للصناعات  
حاليا فستكمل بنية المبررات  
للدرجة ضمن البرنامج العالمي  
للتربية المسماة ببنية المبررات  
ومن ناحية أوصفت المبررات

سجلو الطبع ماسك برنامج  
الأودون بالعميل إن قطاع التعليم  
يتضمن 30 شركة تمتلك 1423  
منا مصنعا من المواد المستحلبة  
البرنامج العالمي للصناعات  
الأجمالى للأودون والصناعات  
لإراد كما تم تقديم 27 مطروحا  
والكمال ومقبلي 11 شركة ذات  
الاستهلاك الصغير يضمها مطروح  
وأحد سيتم تمويله واستهلاك خلال  
العام القادم.

أوصفت أنه حرجا على تمويل  
لإزالة نسبة أجهزة التبريد  
والتكييف في جميع المستشفيات  
ويقدم البرنامج حاليا بالتعاون مع  
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وأحد  
مطروح يتم تمويله من المبررات  
لتجميع تلك المواد (الفلورون) من  
الأجهزة ومعالجتها لإزالة  
استخدامها وهو ما يساعد على  
توفير احتياجات أعمال الصناعات  
لهذه الأجهزة لأكثر من ربع قرن.  
مخيرة إلى أن هذه المبررات  
حصلت على 2 مليون و 600 ألف  
دولار لاستبدال الآلات القديمة  
التي تستخدمها في صناعاتها  
بالمعدات غير المستحلبة لطبقة  
الأودون (تواقيع أوشامها).







المصدر: الشرق الأوسط

٢٧ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جهاز شنون البيئية يرفض التواجد الأمريكي في سيناء!!

كتب حسام عبد ربه:

● صرح مصدر مسئول بجهاز شنون البيئية بأن الولايات المتحدة الأمريكية بثلث محاولات جسارة طوال السنوات الماضية لتدخل سيناء بأي طريقة، وخاصة من خلال تمويل أي مشروع بيئي ولكن جاءت كل المحاولات الأمريكية بالفشل رغم سخاء التمويل وذلك التزاماً من جهاز شنون البيئية بشعار: لا للتواجد الأمريكي في سيناء..

ومن ناحية أخرى تم السماح للمجموعة الأوروبية بالعمل في محمية سانت كاترين من خلال منحة قدرها ٧,٧ مليون وحدة نقد أوروبية..

وقد وافقت أمريكا - بعد إغلاق سيناء في وجهها - على تمويل مشروعات الحفاظ على البيئة في منطقة البحر الأحمر، ولكنها اشترطت أن تعمل بعيداً عن حلايب وشلاتين بدعوى أنها مناطق نزاع، الأمر الذي وافق عليه جهاز شنون البيئية رغم تأكيد الأمريكيين بأن حلايب وشلاتين أرض مصرية خالصة..





المصدر:

العالم الجديد

التاريخ:

١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحد من التلوث تشغيل المسالك بالفاز الطبيعي

■ كاتب - أحمد السيد:

تقرر وضع ضوابط تشغيل المسالك بصفة مؤقتة لحين نقلها إلى مدينة بدر والزام أصحاب المسالك باستيفاء الوثود المستفهم حاليا من اللازوت إلى السولار وتركيبه فلاز لا متصلص الفازات الناتجة عن طبة الاحتراق.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده مصر عبدالأمر محافظ القاهرة وحضره المهندس يوسف حسين وكيل وزارة الإسكان وتقرر تشكيل لجنة تضم أساتذة هندسية للقاهرة وجهان شئون البيئة ومحافظ القاهرة.

لوضع الأساليب الأمثل للحد من تلوث البيئة وفي صيغة المصبات اللازمة لتطوير المسالك وتخصيص أماكن لنقل النفايات الناتجة عن عملية الاحتراق وتمديد الجهات المسئولة عن تنفيذ أعمال التطوير اللازمة للمسالك.

- وصرح المهندس حسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بأنه يجري حاليا تطوير تشغيل المسالك بمنطقة النجدي واستفهم الفاز الطبيعي وتتلذ التجربة في 17 مسبكاً وتحويل المنطقة للواجهة لهم إلى حديقة خضراء على مساحة 4000 متر خلال شهرين.





المصدر: الدحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٢

**إيذاء الماشية يهدد الثروة الحيوانية، الحلقة الأخيرة**

**بعد انتشار الأمراض وقيل هينة الخدمات**

**البيطرية في حمايتها**

# وزارة الثروة الحيوانية أصبحت ضرورة

**الوزارة الجديدة لن تكلف الدولة أى أعباء إضافية**

**مصر خسرت**

**٢٥% من**

**ثروتها**

**الحيوانية**

**بسبب تضارب السياسات**





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٤ أبريل ١٩٩٧

## التوسع الرأسى

## الحل الوحيد

## لتحقيق

## الاكتفاء الذاتى

## من البروتين

## الحيوانى

يسمى السبب السياسات الخاطئة والمخالفات لدخل الأجهزة المنوط بها حماية الثروة الحيوانية فى مصر وتعمية الأمن الغذائى، ويعد انتشار الأوبئة الفتاكه من الماشية بمختلف المحافظات والذي كان من نتائجه عدم حصول المواطن المصرى على نصف حقه من البروتين الحيوانى.. أصبح من الضرورى جمع شتى هذه الأجهزة فى وزارة واحدة مسئلة تواجه جميع الأمراض المتفشية وحماية السليم منعاً بعزله فى مزارع مسئلة.

«الأصبر» تعرض فى الحلقة الثالثة من ملف الثروة الحيوانية فى مصر المذكرة التى تقدم بها العلماء والباحثون بشأن مطالبهم بوزارة مسئلة للثروة الحيوانية والطب البيطرى باعتبار أن الوزارة الجديدة لاقتل عبثاً أضافاً على الدولة نظراً لتوافر جميع الأجهزة التى تحتاجها هذه الوزارة المزمع انشائها والمطلوب فقط تجميعها فى إطار واحد خصوصاً أن هذا الاقتراح كان محل دراسة منذ سنوات ماضية وحالت الظروف دون تحقيقه.

فلايين نجاسة بيض وهذه الانتاجية تنال حالياً بكثير من الأمراض خسارها لا يقل عن ٢٥٪ من الألبان واللحوم.

### وزارات

وتضيف المذكرة أن البلاد من بقرى غير عادية فى كثير من الأحيان وتطلب الأمر لمواجهة نوعية خاصة من المشاكل فى بعض القطاعات المعنية أن تكون هناك مواجهة خاصة ومباشرة للتغلب على

تقول أورايق المذكرة أن الثروة الحيوانية فى مصر تعاني من عدم الثروة القومية وصيانتها إضافة للدخل القومى ولكن هناك محاولات تتدخل لأرقام هذا النمو.. فمصر تمتلك نحو ٧ ملايين رأس ماشية وهـ ملايين رأس غنم وماعز ومليون ونصف المليون من البغال والحمير ونصف مليون من الابل وحوالى ٣٠٠ مليون نجاسة تسمين و٣

هذه المشاكل. وبناء عليه ظهرت وزارات جديدة غير الوزارات التقليدية المعهودة تضمها التشكيل الوزارى كاسلوب فعال للمواجهة المتخصصة والجهد المكثف لحل مثل تلك المشاكل فى هذه القطاعات، ومن أمثلة تلك وزارة السمك المالح، والكهرياء والطاقة والتعليم العالي، واستصلاح الاراضى، والتخطيط والاسكان والتعمير، والتنمية الادارية، حيث استحدثت هذه الوزارات فى ظروف حادة استدعت تجميع الأجهزة المختصة لمواجهة مشكلات معينة ظهرت على خريطة الحياة المصرية فى فترات معينة.

ولمضى سطور المذكرة حيث تقول بأنه تظهر بجملة خلال السنوات الماضية أن مشكلة الأمن الغذائى وتوسيعه للمواطنين قضية مهمة برزت إلى السطح واثرت فى حياة المواطنين كما فضلت السلطات المسئولة الإنكاد الحلول الملائمة لها.. وتمثل الثروة الحيوانية مستجباتها المتميز الانساني، فى مشكلة الأمن الغذائى، حيث







المصدر : **الأهرام**

٢ أبريل ١٩٦٧

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

سبحت وغرا في الانتفاق وترشيداً للمصروفات في هذا القطاع ونجحاً لخطوط الدولة التي تنفذها جهة واحدة مسئولة.

واهم الجهات العاملة في مجال الشؤون الحيوانية هي وزارة الزراعة وبمخلف في نطاقها.. الإدارة العامة للانتاج الحيواني، الإدارة العامة للأغلاف والتغذية، النحل، دود الفن، الهيئة العامة للشروة الحيوانية، والداجنة، والتي تم تحويلها إلى شركة قابضة تضم الشركة العامة للتواجن، الانتاج اللحوم والإبواب، ثم الهيئة العامة للخدمات البيطرية ومسئول التأمين على البشريّة والهيئة العامة للشروة المائية، والتي تضم شركات انتاج الاسماك والمصايد، ووزارة الحكم المحلي وتشمل مשרوعات الأمن الغذائي، التساميعات للمصالحات ومزارع للابلان والتسمين والدواجن ومجانز البية للماشية والدواجن.

ووزارتاً لتأمين والصناعة وبها الشركة المصرية العامة للصوم والدواجن والتوريدات الغذائية، شركة مصر للكتان، مصانع الاعلاف مصانع الجيلاتين والمخلفات الحيوانية الأخرى، لدايم التموينج، بالإضافة إلى وزارة الصحة وبها الإدارة العامة للرعاية الصحية على التقنية، المعمل المركزي لمحوص الأعدية، شركات البوية المنتجة للمستحضرات البيطرية، ومعامل الرقابة الدوائية على انتاجها.

والجهة الخاصة تتمثل في المراكز البحثية والعلمية ومعهد بحوث الانتاج الحيواني، ومعهد بحوث صحة الحيوان ومعهد بحوث اللحم والتغذيات، والتلقيح الصناعي، معهد بحوث انتاج اللحاحات البيطرية، ومعهد بحوث الشروة المائية.

تتمية راسية ويرى وكيل وزارة / التميمون السبق أن اوضاع

الصحية الكاملة لها أو في تصديق انتاجهم بما يتفق عائداً لأخصائياً وانتاجياً كلياً واستثماراً ناجحاً يعود بالخير عليهم وعلى الوطن كله. ويضيف أن حجم الاستئتمان في هذا القطاع وعسائلاته السنوية تمثل ركيزة اقتصادية مهمة في الاقتصاد القومي وتحتاج إلى اهتمام من الحكومة يتمثل في ايجاد الكيان الكبير الذي يرمي الشؤون الحيوانية ويضاعف انتاجها ويزيد من فرص الرخاء والتنمية، كما أن الوزارة المطلوبة لا تملك عيباً على الدولة فكل الأجهزة المطلوبة انتاجها موجودة ومكتملة ولا تحتاج إلا تجميعها في اطار واحد ينفذ من الوزارات المختلفة والصالحا بالوزارة المقترحة بهدف التنسيق والتكثيف وتحديد المسئولية دون ارهاق غير زبانية للدولة أو زبانية اعينائها..

ونشاهد الدكتور كمال الجنزوري تبنى هذا الاقتراح من أجل الصالح العام.

وزارة بدون اعياء ويشير الدكتور ابراهيم جوده وكيل أول وزارة التميمون السبق إلى أنه باستعراض الأجهزة الموجودة حالياً والعاملة في مجال الشروة الحيوانية بمختلف الوزارات سوف نجد أنها كافية ومكتملة وتضم جميع التخصصات الفنية والأثرية والمالية والفنية والتفصيلية والأشرافية والتخطيطية وكل منها لديه ميزانياته وأعماله المالية وأمكاناته التنفيذية من محطات ومناقد توزيع ومزارع ومستلزمات انتاج على اختلاف أنواعها، وليس هناك حاجة إلى موازنات مالية جديدة لتضيف اعياء على الدولة بل أن الأمر لايتعدى سوى تجميع هذه الأجهزة معاً في وزارة واحدة توجد خطتها واستراتيجيتها ومسارات التنفيذ بها جميعاً وفق السياسة العامة للدولة دون لزواج أو تعارض أو تشتيت للجهد في ظل هذا للتنسيق والتجميع والتوحيد

يمثل البيروتيين الحيوانيين من لجوم مختلفة والمبان وينيط.. القاعدة الرئيسية لثداء الأتسان وتحاول الدولة جاهدة توفير احتياجات المواطنين من هذه الاصناف بدعم الانتاج المحلي او الاستيراد من الخارج لسد الفجوة الغذائية. ولحل هذه الجهد الكثرة شتات مشاكل عديدة سواء في توفير مستلزمات الانتاج المحلي في هذا القطاع أو في توفير العملات الأجنبية المطلوبة لاستيراد الكم المتزايد.

عاما بعد عام لحلف التوازن في الاسعار وتلبية الاحتياجات الاستهلاكية، كما ترتب على التوسع في الاستيراد كثير من القضايا المهمة كشغل امراض حيوانية وورود منتجات تهدد المواصلات الصحية السليمة وتظهر الحزن والقصور في الاعلال الخاصة لتغذية الحيوان والدواجن وغير ذلك من القضايا المهمة التي تتطلب مواجهة حاسمة على أسس علمية واقتصادية وبناء على تخطيط سليم ومستكمل، ويمكن ألا يتحقق ذلك إلا عن طريق تجميع الأجهزة العاملة في القطاع الشروة الحيوانية والداجنة والسلمكية في وزارة مسئلة تسيطر قضاياها ومشاكلها بالتخطيط الشامل والدراسة العلمية المتأنية وتقوم بإدارة هذه الأجهزة إدارة مسئلة بأسلوب إداري عصري يتناسب مع أهميتها ويحقق الأهداف المطلوبة في هذا القطاع وفق استراتيجية بعيدة المدى.

شؤون وزارة يقول الدكتور أحمد طلعت عدوى مستشار منظمة الصحة العالمية ورئيس صندوق التأمين على الماشية السابق هناك ضرورة ملحة لانتقاء وزارة للشروة الحيوانية تعمل على حل مشاكل قطاع كبير يتمثل في صغار الفلاحين الذين يمتلكون ٩٠% منها وتحقق مصدر الرزق اليومي لعائلاتهم، كما أن كبار الزرين والصحات الحكومية والقطاع الخاص يتخلوا هذا المجال في اطار برنامج الأمن الغذائي ومشرعاته يعانون الشد المأخاة سواء في توفير التقنية المطلوبة أو توفير يدوإنهم أو في ضمان الرعاية





المصدر :

الأسبوع  
٢ أبريل ١٩٩٧

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ

الثروة الحيوانية في مصر ليست على مسأيرام ولابد ان نختبر بان مساحلة الأراضي الزراعية محبوبة ولا تكتفي لتخدية الإنسان والحيوان معاً، وبالتالي فالإسراع بالنسبة للعلف الحيواني غالية. ومن هذا المنطلق لا يمكن أن نتج كبلو لحم لتنافس به الأسعار العالمية، لذا فلا مفاص من الاستيراد من الخارج على أن تضمن شروط سلامة الواردات كما يجب تنمية الثروة الحيوانية في مصر راسياً بزيادة الوزن وليس لقلها بزيادة العدد كما أننا في حاجة إلى محاجر بيطرية مزودة بالمعامل الحديثة ووسائل التطهير والرقابة المستمرة الدقيقة.

**المشكلة خطيرة**  
ويقول الدكتور عادل عبدالعظيم استاذ الأمراض المعدية بكلية الطب البيطري بجامعة القاهرة أن الثروة الحيوانية في مصر موزعة على جانبين الأول الملكية الفرعية للفلاح وتمثل ٧٩% من الثروة الحيوانية، و ١٠% الباقية موزعة على أيدي المربين والانتاج الحيواني الذي يقع الحكوة وبعض مشروعات المصايفات وكليات الزراعة وهي عبارة عن

مزارع ضخمة متخصصة وهذا نظام غريب لما نراه في العالم وبالتالي بسبب مشاكل كثيرة في السيطرة على الأمراض ويصعب بالتقطع اعطاء اللقاحات الخاصة بالسيطرة على الأمراض. ونرجع ذلك للتكثف غال إلى عوامل بيئية ونفسية وحيوية مثل الإيمان بالجهنم وماتوا لله الأجيال من جثوة استعمال اللقاحات لما لها من رد فعل كجثوق الحيوانات أو قلة الحليب أو الاجهاض، كما أن هذا النظام يحوق الأبحاث العلمية للتحرف على مدى انتشار الأمراض المعدية في مصر وتعتمد جميع الدراسات على المزارع الكبيرة التي لا تمثل أكثر من ١٠% من الحقيقة والتي الأخطر أنه لا يوجد أسلوب للسيطرة على

تنتقل الحيوانات من قرية إلى قرية ومحافظات محافظة وبالتالي تنتشر الأمراض. ويضرب مثالاً على ذلك يعرض الجدل المحدث الذي اكتشف وتم تخصيصه لتكنيكيا في مصر سنة ١٩٨٨م وثبت معملياً عام ١٩٨٩م

بالولايات المتحدة الأمريكية وعند اتخاذ الإجراءات العلاجية كان المرض قد وصل من السويس إلى اسوان وما زال الشعب المصري يعاني من الازهر حتى اليوم من ارتفاع أسعار الإصطناعية والبنط والملايس الجلدية بعد أن خسر جلد الحيوان بتأثير المرض والعلاج. يؤكد الدكتور عادل عبدالعظيم أنه لا توجد خطة واضحة لاستئصال الأمراض ويوضح بان الحيوانات في مصر يحصل على أسوأ أنواع الطعام سواء من القمامة أو ملوثات البنية ويشرب هذه المياه الملوثة ويجمع هذه الأمراض في جسده ويجهم ومخه لينقلها لنا.

**الأمراض الوبائية**  
وتطالب الدكتور ثناء إبراهيم ناز رئيس قسم الأمراض المتماثلة للطاعون البشري بمعهد الإصصال واللقاحات البيطرية بجمع الطب البيطري في وزارة واحدة ودعم الوزارة الجديدة للسيطرة على الأمراض المنتشرة مع التخطيط العلمي لبناء الثروة الحيوانية في مصر ومواجهة الأمراض الوبائية.

### تحقيق

عيسى عبد الباقي

وتوضح أن هناك تقريراً رسمياً صادراً عن الفرقة التجارية حذر من خطورة اللقاحات الحيوية التي تستوردها الحكومة وتشكل تهديداً للثروة الحيوانية حيث تشبث لقاح «الرفق قالي» على سبيل المثال والذي تصل به الحيوانات في فقدان نحو ٢٥% من الثروة لأن استخدامه يؤدي إلى فقدان المناعة لدى الماشية مما أدى إلى خفض حجم الانتاج من اللحوم وارتفاع الأسعار بشكل ملحوظ رغم زيادة حجم الأبقار والجاموس بنحو ٦٦% والأغنام والماشية بنسبة ٧٨% والجمال بنسبة ٢٢% إلا أن الأمراض المعدية التي أصيبت بها الحيوانات بعد استخدام اللقاح قد تسبب في حدوث أزمة في ارتفاع الأسعار خاصة في السنوات الأخيرة كما أوضح التقرير الرسمي.





المصدر : الكفاح العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٤ أبريل ١٩٩٧

## الحلقة الدراسية لوزارة البيئة: توصيات وتأكيد على دور الإعلام

تشجيع المؤسسات الانتاجية التي تراعي الشروط البيئية.  
إدخال موضوعات البيئة عليه البرامج الجامعية خصوصاً كليات التربية والاعلام.  
إدخال موضوعات البيئة من الالويات الواجب التقاضي معها بمنهجية علمية.  
تسليمه الفسوء على التجارب البيئية الناجحة بهدف تمسيحها والاستفادة منها.  
الاصراع في انشاء مركز معلومات بيئية.  
إقامة دورات تدريبية بيئية للإعلاميين بالتعاون مع وزارة البيئة.  
للؤؤسسات المعنية محلياً عربياً ودولياً.  
دوام التنسيق بين الاعلام والهيئات الاعلامية ووزارة البيئة.  
اعتبار وزارة البيئة المرجع الاساس لتشار البيئية.  
ضرورة انشرواته للمسؤولين في حكلات بيئية متخصصة.  
(ابن فوز)

الخاصة أن العالم اليوم بحاجة ماسة إلى اعلام مستطور متوكلب لاصفية التنمية. أما الدول السبع الأعضاء في البرنامج فهي مصر وسوريا ولبنان وتونس والفرنج واليمن والأردن ويلسم الهيئة التأسيسية لجمعية الإعلاميين للتنمية والبيئة. تحدث محمد الشنوق فاعتبر أن اصحاب المصالح الكبرى يعملون وفق مصالحهم على الإضرار بالبيئة لكنهم دائماً محميون من مسؤولين كبار ما ينقل الضرر من الحالة الخاصة إلى الحالة العامة وأكده على دور الشباب في حماية البيئة. وبعد أن عرشت بعض الوسائل الاعلامية للختلة لتجربتها الاعلامية البيئية. أصدر الإعلاميون المشاركون التوصيات التالية:  
تحسين الإعلام البيئي المقدم بمعالجة بحرية تامة ونحوه كل للمعينين مسؤولين ومواطنين لمساعدة الإعلاميين في أداء دورهم.  
التأكيد على دور وسائل الاعلام في نشر الوعي البيئي والتربية البيئية.

انتهت امس الحلقة الدراسية التي دعت إليها وزارة البيئة في لاني للاتي لها وخصصتها للإعلاميين. الحلقة التي استمرت يومين وعرضت لاختلاف اللغات البيئية ومتهجية التطمل معها كلات بدأت بكلمة للذكرورة وفاء شرف الدين تحت عنوان "تفجيم الأثر البيئي" لشاريع التنمية وأصبحت، الواقع في لبنان والتطلعات، وعرضت فيها لأهمية اجراء الجدوى البيئية لاختلاف المشاريع الهندسية قبل تنفيذها او اعطاء رخصة لها بلأخذ على أن وزارة البيئة تبقى بحاجة إلى لارار سولسي لتطبيق سلطتها. الحامي عبد الله زخيا عرض الواقع القوانين البيئية في لبنان، فشد على ضرورة البدء بتطبيق القوانين على المسؤولين. وعن الاعلام والتوعية البيئية تحدثت المستشارة الاعلامية كبر نرجس إدراة التنمية الحضرية وعرضت جمعية التنمية والبيئة في مصر، رندة فؤاد فاعتبرت بعد عرض تجربة البرنامج





المصدر: العالم الجديد

٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تمول بقروض ميسرة

## واطف مبيد: 100 مشروع جديد لحماية البيئة

□ كتب - ماجد علي:

تتبرع ابراج عدد من المشروعات في مجال حماية البيئة تتراوح ما بين 80 إلى 100 مشروع في الخطة الخمسية القادمة.

أعلن د. عاطف حبيب وزير قطاع الأعمال العام وحشون البيئة ان هذه المشروعات تشمل مجالات عديدة منها حماية الثروات الطبيعية في الصحاري مثل رأس محمد 16 محمية اخرى وتلقي مياه الشرب وحماية الضواحي من الملوثات وحماية الهراء من مخلفات الاسفنة والركبات وغيرها.

وقال في ندوة البيت أسس وتنظيمها البنك الأهلي للمصري بالتعاون مع جهاز حشون البيئة وهيئة التنمية للمشاركة حول أسس واجراءات تقييم التأثير البيئي ان قانون البيئة رقم 4 لعام 1994 قد أعطى لستره سماح للمشروعات القائمة منها 3 سنوات تنتهي في العام القادم لاتخاذ الوسائل المناسبة للقضاء على الآثار الضارة بالبيئة والناجمة من نشاطها مشيراً إلى ان البنك الأهلي سيقيم بأدارة أموال صندوق تمويل المشروعات البيئية وذلك بإعادة ائتمونها بشروط ميسرة للمشروعات وذلك بعد موافقة مجلس الشعب على اتفاقية هذا الصندوق والذي يتم تمويله من المؤسسات الدولية.

وأعلن محمود عبدالعزيز رئيس اتحاد البنوك والبنك الأهلي ان محطة قروض البنك الدولي في مجال حماية البيئة خلال العام للخاصي بلغت 11 مليار دولار كتحويل مباشر للمشروعات فيما يسيل لجمالي التمويل العالمي للباشر لمشروعات حماية البيئة إلى 25 مليار دولار وذلك لتمويل الاغراض البيئية الاساسية لحماية البيئة مشيراً إلى ان الهيئات الدولية قامت بتمويل مشروعات كبيرة لحماية البيئة من خلال البنوك المصرية كان تصيب البنك الأهلي منها 3 مشروعات.

ولتتقد محمود عبدالعزيز القانون رقم 4 لسنة 1992 والخاص والبيئية مشيراً إلى ان القانون غير فعال خاصة في مجال الاعمال وموضحاً ان هناك أربع مراحل لأي مشروع بيئي.

المرحلة الاولى تبدأ بالاختيار الجاد للمشروعات الأكثر خطراً على البيئة والتي يجب ان تبدأ بها أولاً ثم مرحلة الاقتناع بالمشروع وتحويله من خلال البنوك مشيراً إلى ان البنوك تمويل مشروعات البيئية بكافة لقل 74 من اسعار السوق. هذا بالإضافة إلى مرحلة المتابعة واللمعتان البيئي والتي يجب ان يتم بها جهاز حشون البيئة.







## تلوث البيئة بطوان .. والجراءات المراهقة

مبيلتها بصورة دورية وبغلي كفاءة وضروية ويطعده الشركات جهاز شئون البيئة وبما يسمح له بتطبيق ومتابعة تلوذ قتلن البيئة ويمكن له أيضا سلطة معسبة هذه الشركات خاصة في هذه الشركات أصبحت شركات مساهمة وأخرجت عن نطاق الحكومة

وضروية اتخذه إجراءات وأخذت الشركات المعد من قتلها الخلفات الأقران من في البراري بأمر خارج حدود الشركات وبحول الطرق العامة على التلوذ على وضروية تزاج محاور ثابة لشركات تشيع وتجمع هذه الأثرية بها وكذلك محاليتها وبأية من طريق شبكات مياه ذات قدرة عالية، وضروية مساهمة هذه الشركات في مجال تحسين ظروف البيئة الصحية بها نتيجة للأثار السلبية الصرفة على حياة المواطنين والاعتماد بالتقليد الاعمالى للمال زوتهم بامعية استخدام الماهرة الآن الصناع خاصة استخدام الكمامات والاعتماد على المعسبة الدورى للأثار حتى لا تتوقف بصورة مطولة مع تعييد للمعد لكن ذات كترولها حيا حديثة والاعتماد بالمالى الخاص من الخلفات بصورة سليمة وبطالقة الشركات بتوجيه من ارنسية من فافس لربها اعم المستشفيات في محيطها وبذلك من أجل مكافحة الأثرى الناتجة عن تلوذها البيئة وتخصيص نسبة لتطوير الاجات الخاصة بالشركات والجامعات والماعد للتخصصة لتزاج كترولها باملة الآن

وسيرة قائل على تعيد لوران الامست نوح استخدام اللز الطبي كويذ نظيف وغير ضار بالية

وقد أكد الدكتور عاطف عبيد وزير طاع الاممال وشئون البيئة ان الحكومة سوف تمل مشكلة تلوث والاعمال في منطقة حوران قبل نهاية عام ١٩٩٧، وقال انه تم وضع برنامج متكامل وشامل لحل مشكلة تلوث الناتج عن شركات الامست الثلاث مشيرا الى انه تم استطلاع ه جنتها من كل طن لمل هذه المشكلة، وأنه تم تعيد الى التقلية المطلوبة على المستوى العالمى وان البرنامج الموزع سيتم تنفيذه بالكامل

واكن تعيد الحكومة لتعمل المستشفيات بالكامل ملاح مشكلة تلوث في حوران وأكد انه تم على مدار ٢٤ ساعة يوميا مراقبة شركات الامست في حوران للحفاظ على صحة المواطنين

والكيماويات والكوك والصناعات والقرول والاسيخ والسمات المعسبة للبيئة الخلفات فيها، وقد أدى هذا النشاط الصناعى التلوذ في نشأة مشاكل معسبة للبيئة، تلوذ في تارث الهواء والمياه والحق الضرر بالبيئة، وقد أدى تركيز الصناعات في منطقة حوران الى زحف عمرانى وسكانى شديد الكثافة مما جعل هذه المنطقة من أكثر المناطق المشروية على مستوى الجمهورية، وقد أظهر مسح صحن بمنطقة حوران ان ٢٩٪ من تالميد للدراس يفتقر لمرافق الصرف وان معدلات التلوث بالمرافق الصفر تبلغ ٧٩٪ للانصرام للكثافة، علاوة على ظهور الانصرام السرمانية والفضل الكوى والتجور الروى والى ازديت نسبتها بشكل كبير وملحوظ لدل التجمعات المعسبة في المنطقة

ولقد طالبت اللجنة في توصيتها التى اقرها مجلس الشعيء بعد التلغات الحادة التى تارها الاغصاء نتيجة عدم جسم مشكلة تلوث في هذه المنطقة رغم وجود الحكومة المذكورة ورغم صدور قانون منع تلوث البيئة بعدم اراج الى مشروعات جديدة بشركات الامست الثلاث لشراء افران مع التلوذ على تلوذ الأثران القائمة واقرار ميزانيات لها تشيع بأعمال التطوير والتحديث اللازم فى ضوء استخدام التكنولوجيا الحديثة

وضروية للتخطيط للمستقبل لهذه الشركات بتلوذ مناطق بيعة بجمية عن التوسعات العمرانية كى تشي بها استثماراتها الجديدة لرابية مع تلوذ حرم هذه المناطق الجديدة بما يتم لشراء أى تيسات سكية بجاوراء وضروية التزام الشركات للنتيجة الامست بتركيب الفلاتر فى الماميد لأحددة مع العمل على تلوذ جميع الاعتمادات للبيئة القوية لراسة

لارت مناقشات صاخبة حول تقرير الذى أعده لجنة القوى العاملة برئاسة عبد العزيز مصطفى عن الوزارة للبيئة التى قامت بها القعة لشركات الامست بمنطقة حوران للوقوف على حجم مشكلة تلوث والتعرف بصورة واضحة على الإجراءات التى اتبعتها شركات الامست فى شأن معالجة مشكلة تلوث الناتج عن تراب الامست، وتؤثر على بيئة العمل بمنطقة حوران، وتتخذ لحوال المعسبة والانتاج والسمات والصحة البيئية للمالين والإجراءات التى اتبعتها الشركة القوي على المالمين والتعرف من قرب، على حجم المشاكل الموجودة فى هذه الشركات والإجراءات التى تتبعها لمعالجة هذه المشاكل، على ضوء ما ابله به الوزراء للشكل فى ضوء ما ابله به الوزراء والشوون خلال السنوات السابقة بشأن تلوث الهواء وتلوذ بيئة العمل والصرف الصناعى على قائل بمنطقة حوران

وقد عقدت اللجنة لاجات مكثفة مع مجالس ادارات شركات الامست الثلاث بحضور ممثلى المالمين من التتبعات القابلية واعضاء مجالس الادارة للتتعين ومستوى الأمن الصناعى بهذه الشركات والشوون على تنفيذ مشروعات معالجة المشاكل القوي تراب البراري بأسر الناتج عن الأثران والإجراءات المتبعة فى شأن التخلص من هذه الأثرية السامة على صحة الانسان على مستوى المنطقة وبيئة العمل، ولقد تبين ان منطقة حوران قتي كانت حتى اوائل الخمسينات من المائات التى تشيع شهرة عالية فى مجال الاستشفاء، وخاصة من امراض الصدر، أصبحت الآن من أكبر المناطق الدورية على مستوى الجمهورية نتيجة لتركيز صناعات الامست والرأسير والحديد والصلب





المصدر: الشرق

التاريخ: ٢٥ ربيع ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### النفائات الإسرائيلية

### إلى تسريكا

كشفت صحيفة «معاريف» الإسرائيلية أن تل أبيب تعاقبت مع انقرة على تصدير ألف طن يوميا من النفائات إلى تركيا. وأوضحت الصحيفة أن مدير شركة «كومبوس» الإسرائيلية -التي وقعت التصادق- إسحق نداف استأجر ٣٠ عاملا جديدا لجمع النفائات المطلوبة في شتات إسرائيل.





المصدر: البيان

التاريخ: ٦ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٧ / علائق!

في يوم ولحد نشرت إحدى الصحف القومية خبرين في  
عند ولحد، في الأول، تصريح للكتور عاطف مبيد، يتعهد  
فيه بحل مشكلة تلوث حلوان قبل نهاية العام الحالي، وفي  
الثاني، تصريح لرئيس مصالح أسمنت حلوان، يؤكد فيه أنها  
تعمل حالياً بكامل طاقتها.. وبذلك يصبح للخبرين معنى  
واحد، إذا بقي لحد من سكان حلوان حتى نهاية العام حياً،  
بسبب ازدياد حصة التلوث، ستصرف له الدولة، مكافأة  
معمود (مفرقة)، وشهادة تقدير، و... شيكارين أسمنت!

**عبد النبي عبد الجاري**





المصدر :

الوزارة

التاريخ :

١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## العمل بالمشرفات الصحيات من فئاتها ومكانة طوالت البينة

دكتور - فاروق عبد المجيد:

قرر الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان إنشاء لجان السلامة ومكافحة العدوى داخل كل مستشفى بحيث تصبح مسئولة مسؤولية مباشرة عن التخلص من نفايات المستشفيات والتأكد من أساليب التخلص والتطوير لتناء العمل وإتباع الأساليب الصحية السليمة في هذا الشأن ، كما قرر الوزير أن يترأس مركز الرصد البيئي بالوزارة رصد جميع النفايات البيئية التي تتأثر على صحة المواطن والصحية بكثير من الأمراض وأجزاء مصنع صحي للأغذية للقيام مدى تفوق بها ويتم حاليا التعاون مع جهاز شؤون البيئة لمكافحة هذه النفايات والحد من أثرها خاصة الأسمدة المبيدة مثل مبيدات الآلوان والظلم والرائحة والتي تصنف إلى الأغذية بطريقة بعيدة عن الاشتراكات الصحية السليمة والمعايير الدولية بخلاف الأثرية والموازم التي تلحق بالأنظمة وأكد الوزير أن من

أهم الأمراض الناتجة من تلك البجشة أمراض الكبد والكلى والتهرب من هذا النشاط تجرى الوزارة مسحا مسجيا شاملا لمعرفة مدى انتشار الالتهاب الكبدي في جميع المحافظات







المصدر: **الاستاذ اليوم**

٢٩ أبريل ١٩٩٧

للناشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

## تفتيش دورى على المنشآت الصناعية للتأكد من الاشتراطات البيئية

**العالم اليوم - خاص:**  
اعلن صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة قيام افراد الجهاز بالتفتيش الدورى على المنشآت الصناعية والتأكد من عدم وجود مخالفات بها يمكن ان تلوث البيئة.  
واضاف امام لجنة الصحة بمجلس الشعب انه تقدر السماح بمهلة اضافية للمنشآت التي لم توفق اوضاعها وفقاً للاشتراطات البيئية بحيث لا يتجاوز نهاية أغسطس القادم.  
وأوضح ان المنشآت التي تقرر نقلها من القاهرة الكبرى مثل المسابك والمخابز الى فترات تتمدى فترة المهلة المحددة وتقاوست من توفيق اوضاعها وانتقالها الى مواقعها الجديدة ستطبق عليها الاجرامات القانونية باعتبارها منشآت مخالفة وذلك حماية للسكان.

وقد خصص البنك الدولي مليون دولار قروض ميسرة لمصر للمشروعات البيئية الصناعية لمنع التلوث وترهيد استرجاع للوارد كبديل للملوثات بعد تولد كوكاية وللحد من التلوث الصناعي.

وقال د. صلاح حافظ انه تم تخفيض 80٪ من القروض للسداد على فترة تتراوح ما بين 5 الى 8 سنوات مع فترة سماح من ناحية اخرى لمصدر اللوام حسن الاثني وزير الداخلية قراراً بتشكيل فريق خاصة من الشرطة لتتولى تنفيذ قانون البيئة الجديد الخاص بحماية نهر النيل والمجاري المائية من التلوث اضافة الى تطبيق القانون على المنشآت الصناعية التي لم توفق اوضاعها في حماية البيئة بعد انتهاء فترة السماح المالية التي تستمر حتى فبراير من العام القادم.





المصدر : اخر ساعة

التاريخ : ٣٠ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اسرائيل تدفع ٣٥ ألف دولار مقابل ديدان البحر الأحمر !

حوايا.  
وكان جهاز شئون البيئة قد رفض قبول  
اكتشاف هذه الحادثة. طلباً اسرائيلياً بالحصول  
على عينات من هذه الديدان، وذلك باعتبارها جزءاً  
من الثروة البيولوجية المصرية التي يجب الحفاظ  
عليها واستثمارها.

وقال الدكتور هشام البدرى مدير إدارة التنوع  
البيولوجى بالجهاز في ندوة حول الحفاظ على  
الثروة البيولوجية في مصر.. إن الاسرائيليين قلعوا  
بشاجر مزكبين تحت ستار السياحة ويقعوا حوالى  
١٢٥ ألف دولار مقابل التحريك في بعض الجزر  
للوجودة بالبحر الأحمر والتي تكثر هذه الديدان

كتب حسام عبيدويه :  
● أبلغ جهاز شئون البيئة الجهات الأمنية  
المختصة عن قيام إسرائيل بالحصول على عينات  
من ديدان خاصة موجودة في منطقة البحر الأحمر  
بتم استخدام المواد اللزجة التي تفرزها في مكافحة  
أمراض السرطان.





المصدر: **الأمم المتحدة**

٣٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للتنمية والصحة العامة والمعلومات

## • زيارة ميدانية:

# التلوث البيئي عقبة أمام التنمية!

مخلفاتها أجواء المكان، وهي التربة فسيحة الخطورة ولم تفلح الفلاحة، الماشحات، التي تم تركيبها عليها في الحد من هذه الخطورة على البيئة المحيطة، حيث تكثر الأبحاث كيميائية التربة التي تتساقط يوميا على المنطقة من مصانع الإسمنت وحدها بحوالي ٥٠٠ طن، أصابت الفروع وأصابت الإنسان بأمراض الحنجرة، الربو، والفشل الكلوي، كما أظهر مسح صحي بمنطقة حلوان أن ٦٩٪ من تلاميذ المدارس يعانون أمراض الصدر، بينما لا تتجاوز ٢١٪ في المناطق الريفية، كما أن معدلات الوفيات بأمراض الصدر بين سكان المنطقة تجاوزت ٨٧٪ وترجع هذه النسبة داخل التجمعات العمرانية.



عبد الجواد علي

والد استقرت خطورة التلوث البيئي بمنطقة حلوان مشاعر غضب أعضاء لجنة القوى العاملة بمجلس الشعب فقرروا رفع توصيات عاجلة إلى الحكومة لاتخاذ إجراءات فورية من شأنها أن تحدد من خطر هذا التلوث حمولة أصحبه الإنسان لأن البشر هم ثروة مصر القومية يجب الحفاظ عليها لصالح التنمية، وهذا يتطلب وضع تخطيط لنقل هذه المصانع في الصحراء بعيدا عن التجمعات السكنية وتوفير وسائل لنقل جيدة في مواعيدها وتحريم إقامة أي مساكن حولها، وإلى أن يتم ذلك يجب تشديد الرقابة والزام المصانع القائمة بتطبيق قوائم مرشحات، على مخلفاتها والحرص على إجراء الصيانة الدورية لها لتقلل تعمل بكفاءة من أضرار من أسباب تلوث البيئة. وأن تقوم هذه المصانع بالمساهمة في مجال تحسين ظروف البيئة المحيطة للمساهمة للمواطنين من أخطار التلوث الصناعي، وتوجيه نسبة من أرباح هذه المصانع لدعم نشاطات الصحي ومكافحة الأمراض الناتجة عن التلوث البيئي بمنطقة حلوان.

أخيرا، أتمنى أن تجد هذه التوصيات التي أرفقها في حين التشديد لوضع حد للتلوث البيئي الخطير بمنطقة حلوان حفاظا على الصحة العامة للمواطنين وهم بحق ثروة مصر القومية التي يجب الحفاظ عليها من أجل إنجاز مشروعات التنمية.

تشغل قضية التنمية حيزا كبيرا من اهتمام الخطط المصرية في محاولة للحاق بركب التنمية السريع في العالم نحو زيادة الإنتاج عن طريق التحكم في موارد البيئة، إلا أن الإسراف في الاهتمام بهذا الجانب فقط كانت له آثار سلبية تمثلت في تلوث البيئة، وخاصة الهواء لأنه أكثر في الانتشار وأسرع، وتبدو صورة تلك واضحة في منطقة حلوان التي أصبحت تعاني تكسبا صناعيا تحولت تحت وطأة هذه المنطقة التي كانت تعتبر من أجمل مناطق العالم وانقلها هواء إلى منطقة إصداة باخطار الأمراض بعد أن كانت ملاذا استشفاء للمرضى.

ومن منطلق الاهتمام مجلس الشعب بقضايا الجماهير وسعيه الدؤوب للمشاركة في كل جهد من شأنه تخفيف الأعباء عن كاهل المواطنين، فقد قامت لجنة القوى العاملة برئاسة عبد العزيز مصطفى بزيارة ميدانية إلى منطقة حلوان لبحث مشكلة التلوث الصناعي بعد أن أصبحت خطرا على بيئة العمل والسكن في ظل الزحف العمراني الواسع حول المصانع الموجودة هناك، وذلك بهدف التعرف الميداني على المشكلة وإمكانات وضع حلول عملية تعيد إلى البيئة سلامتها لحماية صحة الإنسان من الأمراض باعتباره الأساس في تحقيق سياسة التنمية من أجل مصلحة الوطن والأجيال المقبلة.

لقد تدبر لجنة البرلمانية أن منطقة حلوان ذات الشهرة العالمية في الاستشفاء من أمراض الصدر قد تحولت منذ عام ١٩٥٤ إلى محور صناعي كبير أدى إلى تلوث الهواء حتى أصبحت من أخطر المناطق للبيئة بمراتب الكلاسكسوم من مصانع الإسمنت وأكاسيد الرصاص والأبخرة السامة الناتجة من المصانع الحديدية، وما مظهر تكسب الأشجار بالمنطقة إلا دليل على ما حققه البيئة من دمار، وأعد أن تلك إلى المناطق للتجوير، حيث تعاني القضية الغريبة من النيل من ناس الظاهرة.

لقد كشفت لجنة البرلمانية خلال زيارتها الميدانية عن أن مشكلة تلوث البيئة في منطقة حلوان تتفاقم كل يوم بسبب زيادة الطاقة الإنتاجية لهذه المصانع التي لا تتخذ أي تدابير من جانبها للحد من التلوث وبصفة خاصة من مصانع الإسمنت التي تعمل الفناء ليل ونهار، حيث تملأ الآتية للتصنيع من





المصدر: **العالم الجديد**

التاريخ: **٣٠ أبريل ١٩٩٧**

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مجلس الشعب يؤكد مسؤولية الحكومات المتعاقبة عن تلوث حلوان

□ **العالم اليوم - خاص:**

اتهمت لجنة القوى العاملة مجلس الشعب بالحكومات المصرية المتعاقبة منذ عام 54 وحتى الآن بمسئوليتها المباشرة عن فقدان منطقة حلوان شهرتها العالمية في مجال الاستشفة خاصة من أمراض الصدر...

وقالت اللجنة في تقريرها البرلماني إن الحكومات المصرية منذ ذلك التاريخ حرمت هذه المنطقة العالمية إلى محور صناعي تركزت بها الصناعات الملوثة للبيئة مثل صناعات الأسمنت والمواهير والحديد والمصلي والكيماويات والكوك للفسفات والفزل والنسيج والصناعات المعدنية للفتلة.

والهدف التقرير أن هذا التلوث الصناعي قد أوجد الكثير من المشكلات الصحية والتي تمثلت في تلوث المياه والهواء والحقائق الضريبية بالبيئة وأكدت أن أكثر المناطق تضررا من ملوثات الهواء هي المنطقة الجنوبية والجنوبية الغربية في منطقة الدخنة نتيجة هبوب الرياح الشمالية والشمالية الغربية والشمالية الغربية طوال العام والتي تحمل جميع ملوثات المنطقة الصناعية إليها وصنفت اللجنة حلوان بأنها أكبر للمنطقة على مستوى مصر.

واتهمت اللجنة الحكومة بمسئوليتها عن غياب التخطيط العمراني خلال الخمسين سنة الماضية الأمر الذي أدى إلى تركيز الصناعات في منطقة حلوان لمصاحب ذلك زحف عمراني وسكاني شديد الكثافة في وقت تخللت فيه التكتلات الجبلية المستخدمة في العديد من هذه الشركات.

وأوضحت اللجنة البرلمانية أن حجم الاتربة الصادرة عن مفاخن المصانع للتربة للأسمنت يوميا بنحو 500 طن الأمر الذي ينتج عنه أضرار 26٪ من تلاميذ المدارس هناك بأمراض الصدر وارتفاع معدلات الوفيات بنحو 19٪ للأصغر للفتلة وظهور حالات مرضية شديدة الخطورة مثل الأمراض السرطانية والذهل الكوي والتعجز الرئوي.

وذكرت لجنة القوى العاملة أنه رغم تلك الأزمات فإن المنطقة ما زالت تفتقر للمطور الكلية للتخلص من تراب الباي وأص النطق عن الأفران للفتلة وهي تراب ذات نوعية شديدة السمية والخطورة في وقت تواصل فيه الشركات هناك أقام خلفاتها من الاتربة على كرمين مدينة حلوان إضافة إلى منطقتي الأسمنت التي تلحق على كرمين النية من معالجة.



فتحي سرور







المصدر: **الإدارة العامة للإحصاء**

١٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ: **للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

□ **يفتتحها اليوم وزير قطاع الأعمال والبحث العلمي :**

## أحدث وحدات لمعالجة الصرف الصناعي بتكنولوجيا مصرية ١٠٠%

المرحلة الثانية والتصميمات الهندسية والتشييد والميكانيكية والكهربائية والتحكم الآلي لهذا المشروع لدى أعضائها فريق متكامل من علماء المركز القومي للبحوث بالتعاون مع السادة مهندسي شركة الزيت المستصلحة في إطار تمويل من برنامج التعاون العلمي والتكنولوجي بتكيفية البحث العلمي والتكنولوجيا بسلامة حري

والخبراء والعلماء الذين شاركوا في تصميم وتنفيذ هذه الوحدات. كامل جودة وصحة المكتورة ليعيش كامل جودة بأن هذا النموذج البيئي الإنشائي هو إضافة عامة على طريق التصنيع الوطني لنظم الإنتاج بحماية البيئة تتوافر لها للخدمات الأصلية للمصانع التطبيق الصناعي لتجهيزات المؤسسات الوطنية الخام والتكنولوجيا. وأعطت الوزارة أن

يلتزم التفكير مطلق جديد قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية الاقتصادية وحسنون البيئة والمكتورة ليعيش كامل جودة وزارة الدولة للبحث العلمي للبحر وحدات معالجة الصرف الصناعي لشركة الزيت المستصلحة لصنعى محرم به دراعب بمساحة الإسكندرية وذلك بحضور الفريق صلاح خير وأيس الهيئة العربية للصناعات والمطبخ من الهندسين





المصدر : الكشاف العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩٩٢

## البترولون اضررت احتجاجاً على التلوث الدولة لم تحضر ولم تتجواب

اني ان هناك شركة جديدة لكنها  
ان تعمل، الا بعد اقبال الشركة  
القديمة.

وفي هذا الاطار، اكسد احمد  
خبراء البيئة في المنطقة لـ  
«الكشاف العربي» ان شركة  
كيمياويات سلطات تلغج يومياً  
حوالي ٥٥ طناً من حامض  
الكبريت ليستخد في صنع  
اسمدة الفوسفات. الامر الذي  
يؤدي الى تلوث الجو بتبخرات  
كبريتية من اوكسيد الكبريت،  
كما يلوث البحر بفشلاته  
الكيميائية.

وأوضح الخبير، ان شركة  
سلطات تسبب كوارث بيئية  
ظلت وستبقى على الكتمان، ما  
لم تضع وزارة البيئة مراقبين  
يسهرون على سلامة البيئة.

الى ذلك، اعلان مكتب «جرين  
بيس» البحر المتوسط عن تأييده  
للاضراب الذي يقوم به تجمع  
الاهالي والتجار في مدينة  
البترولون، احتجاجاً على ابيالة  
اصحاب شركة كيمياويات  
سلطات. واعتبر ان صناعات  
التربة والالكترونيك والكيمياويات  
في شكا وسلطات في شمال لبنان،  
بمصدر رئيس للتلوث البحري  
والترابي والغواء.

من جهة اخرى، دعا مكتب  
جرين بيس الى حضور المؤتمر  
الصحافي حول مشكلة النفايات  
ومحرقة السموم وسية حيث  
سيتقدم ممثل المكتب في لبنان  
فؤاد حمدان اقتراحات لإقبال  
المحرقة فوراً ومكب بروج حمود  
بصورة تدريجية، وذلك في نادي  
داشكبيه الزروشة يوم الجمعة  
في ٢٩ ايار (مايو) الجاري - الساعة  
٩،٤٥.

نقد اهالي وتجار البترولون  
اضراباً تحذيرياً لحد سامة  
واحدة ظهر امس، وذلك  
احتجاجاً على عدم مراعاة شركة  
كيمياويات سلطات الشروط  
الصحية والبيئية عبر ترك  
دواخين الشركة دون مصاف،  
الامر الذي يؤدي الى ارتفاع  
غيوم كثيفة من الغازات السامة  
فوق البترولون وينعكس ضرراً  
على صحة المواطنين.

وقد تجمع طلاب البترولون في  
مدرسة راهبات العائلة المقدسة  
حيث رفعت بافطالت منددة  
باستمرار الشركة وبيع ارضها  
البيئية.

وحسب الطلاب من انهم  
سيقومون بخطوات تصعيدية  
كالمظاهرات وقطع الممرات  
نحين اقبال الشركة المذكورة.

كذلك اعتصم الاهالي في  
السمراي، الا ان قاتلهم المنطقة  
الهام الحاج لم تحضر، الامر  
الذي اثار استهجان الناشطين  
سايدي عطل الذي اعلن في كلمة  
بالمصممين، ان الاضراب اليوم  
تحذيري، ولكن في المرة المقبلة  
ستكون هناك مظاهرات في اطار  
التصعيد بهدف اطلاق هذه  
الشركة. ولقد عطل الى ان  
المشكلة أصبحت مستعصية في  
ظل فلتان سداخن الشركة  
والامبالاة المسؤولين، وقال: منذ  
لثلاثين عاماً ونحن نواجه في  
هذه القضية فيما التلوث يتتشر  
والفسار يتصاعد والدولة لا  
تستجيب الى مطالبنا، كما شفا  
انه العمل بالوزير اكرم شهاب  
الذي اوضح انه انذر الشركة  
واعطاه مهلة حتى شهر  
حزيران (يونيو) المقبل مشيراً





المصدر:

السلطة

التاريخ:

مايو ١٩٩٢

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التلوث يهدد حياة مليوني مواطن بطوان

كتب معزز الحليدي:

اعترف مصدر مسؤول بوزارة الأعمال العام أن معدلات التلوث الناتجة عن شركات الأسمنت في منطقة طوان تفوق المعدلات المسموح بها دولياً بصورة كبيرة، والتي تتراوح ما بين ٥٠ و ١٥٠ ملليجراماً في المتر المكعب.

وقال المصدر: إن الأفران التابعة للشركة القومية للأسمنت، تخرج ثلثاً مقداره ١٣٢٠ ملليجراماً في المتر المكعب، في حين تصل في الأفران الرطبة ١٢٠٠ وفي شركة أسمنت حوران إلى ٩٠٠ في الأفران الجافة و ٢٢٨ في الأفران الرطبة. كما تصل في شركة أسمنت طره إلى ٢٦٨ في الأفران الجافة و ٢٩٠ في الأفران الرطبة.

وأضاف إن التكلفة الإجمالية لبرنامج السيطرة على مصادر التلوث من مصانع الأسمنت تصل إلى ١١٥ مليون جنيه.

ولكن المصدر إن التربة الأسمنت متراكمة داخل الشركات منذ ٣٠ عاماً، وأشار إلى أن خطة السيطرة على مصادر التلوث في مصانع الأسمنت في منطقة حوران تقوم على تطوير فترات الأفران وتثبيتها وتركيب المرشحات للأفران والطواحين وتدريب الكوادر على الالتزام بمعايير خاصة.

وقال المصدر المسؤول بوزارة قطاع الأعمال العام: إن التكلفة الإجمالية لبرنامج تطوير الأفران والمرشحات تصل إلى ٨١ مليون جنيه في حين تصل تكلفة الأتربة المتراكمة على مدار ٣٠ عاماً والمتعامل معها إلى ٣٤ مليون جنيه.





المصدر :

١٩٦٦

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## منحة دانمركية لمخروعات الحد من تلوث البيئة

كتبت - سلوى غنيم:

وافقت الحكومة الدانمركية على تقديم منحة لاترّد قدرها ٩٠ مليون كرون دانمركي لأعداد مخروعات برنامج معلومات الرصد البيئي للحد من التلوث البيئي وأعداد الخس رياح لمصر لتطبيق الأسس لحد الأثر لها.  
ومصر لتطبيق الأسس لحد الأثر لها.  
مخروعات الرصد البيئي يعتمد على تحقيق ٢ محور أساسية للتحسين الحالة البيئية في مصر وتقليل الأثر الناتجة بالتصايف مع جهاز شؤون البيئة وإنشاء هيئة تعمل على تحقيق مرفق بيئية استراتيجية عالية الجودة ومتكاملة وأعداد بيانات مرفق بها متعلقة بمخروعات التلوث والحالة البيئية المحيطة الخفية للإدارة البيئية في مصر. والتمسبة للمشروع الثاني قال كونيير إنه يهدف إلى أعداد تقرير عن تقييم التأثير البيئي على تنوع الأحياء بشكل عام ومخروعات التلوث بشكل خاص لأعداد الخس رياح موسم ومخروعات التلوث بشكل خاص لأعداد الخس رياح موسم يهدف المشروع إلى تحسين المعرفة بموارد وأصاليه تقييم الرياح في مصر لأعداد الخس رياح موسم يحقق الاستفادة الأمثل لها.



د. عاطف عبيد





دائرة معارف القرن الحادي والعشرين

[illegible][illegible]

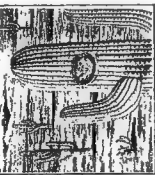
三

## حسن الزين

[illegible]

31

المستشار العام للوزير العام والوزير  
المستشار العام للوزير العام



التي تلت طرد النصارى وتهدد للذين  
الذين على السواحل الأمية. كما أن نقاش  
استعمال الجبال منذ الاستعمار،  
عنه أن تحول الطور الثالث التي تخضع  
على السمك في جماعات، وكشف  
الفرق بين الطور البنية تحتوي  
مبادئ تركيز أكبر عدة مرات من خلاصة  
الخصائص التي الماء. ترى سواد من خلاصة  
الشعور لقاعة عن الطبيعة التي الممتلئة  
وإسارات اجمل القصائد على سدى  
المصورات.





المصدر: الأمانة للدراسة

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: مايو ١٩٦٧

استلمت حتى الآن ٣٥٠٠ طن

## بيئة تفاوض صناعات الجبيل للتخلص من النفايات العضوية

□ الجبيل -  
من سعد القامدي

سبعت إهالة لمعاملاتها وشكلت خطراً على سلامة العاملين فيها، اضطررت إلى معالجة الزيادة الحتمية في حجم تلك النفايات في ظل برامج التوسعة الطموحة للمرافق الصناعية المختلفة في المنطقة، مشيرة إلى أن التأخر في عقد الاتفاقات مع هذه الصناعات ناجم عن الاختلاف على صيغة التعاقد والتكاليف ليس غير.

ويشار إلى أن مصنع بيئة، للتخلص الحراري متخصص في استقبال ٣٠ طنًا يوميًا من مختلف النفايات الصناعية العضوية الخطرة التي تشمل المبيدات الحشرية كالكربوت الملوثة والمبيدات الحشرية المستخدمة والمواد الكربونية الناتجة من الصناعات النفطية والبتروكيماوية.

وتراوح كلفة معالجة الطن الواحد بين ألفين و٢٠ ألف ريال حسب نوعية النفايات وخطورتها، وتذكر إحصاءات بيئة، أن كميات النفايات العضوية المخزنة حتى نهاية ١٩٩٥ تصل إلى ١٢ ألف طن، والانتاج السنوي من مختلف النفايات الصناعية يعمل إلى خمسة آلاف طن سنوياً.

كشافة مصنع على التخلص من النفايات العضوية الخطرة وقياس حدود الانبعاثات الغازية الناتجة من عمليات الصرق وضمان توافرها مع المعايير البيئية المتبعة في الجبيل الصناعية.

وتذكر العنيزي أنه من خلال تلك العمليات التجريبية تم تحديد كفاءة معالجة المخلفات الصناعية الخطرة المكلورة وغير المكلورة بدرجة ٩٩,٩٩٩ في المئة و٩٩,٩٩ في المئة على التوالي، وتم تحديد نسبة تنبعاث مادة الدياكسون بما لا يتجاوز ٣٠ نانوغرام لكل متر مربع (النانوغرام جرام واحد من ألف مليون من الغرام) فضلاً عن تحديد نسبة انبعاث الملوثة الغازية الثقيلة ككثاق الغبار وأول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت وكلوريد الهيدروجين.

وأكد العنيزي أن استثمار نحو ٣٣ مليون ريال (١٤ مليون دولار) في إنشاء هذا المصنع لم يتم إلا لحرص صناعة سياحة الأسبسية ورامكو - للصناعات وغيرها على إيجاد مثل هذا المرفق الحيوي للتخلص مما تنتجه وتقرضه من نفايات ربما

تستعد الشركة الوطنية للمعالجة على البيئة (بيئة) لبده التشغيل التجاري لمصنعها الجديد الذي تنسأته بهدف التخلص الحراري من النفايات العضوية والخطرة الناتجة من العمليات الصناعية في مصانع الجبيل وبالقرب المناطق في المنطقة.

ويذكر أن الشركة في الوقت نفسه مفاوضات مع صناعات الجبيل ومطالعتها من شركات سياحة أو شركة رامكو - للصناعات لعقد اتفاقات في شأن التخلص من النفايات العضوية الخطرة لدى هذه الشركات منذ أن بدأت أعمالها الصناعية.

وقال المدير العام للشركة سعد إبراهيم العنيزي لـ «الصحافة» أن الشركة بدأت المفاوضات مع صناعات الجبيل وأنه تم استلام نحو ٣٥٠٠ طن من النفايات العضوية حتى الآن. وأضاف أن المصنع أثناء عمليات التشغيل التجريبي للتأكد من





المصدر :

الأمم المتحدة

٢٩٤٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عالم البحار .. أسرار!

● في أعماق البحار تتجلى عظمة الرحمن بلوحات لكائنات تلوذ خيال الإنسان ويهجز أمامها للفنان من بين الآف من أنواع الأسماك ومن لؤلؤ ومرجان مختلفة الأشكال والأصنام واللوان. هي في الأصل حيوانات مائية تحولت للكيف مع طبيعة البحار. فهناك أسطوانية الشكل والأنثوية والبلونوية والشكل فلامية بسيطة وأخرى معقدة أخيطونية. منها يعيش سابحا وأخر محدد الحركة. أوزانها من جرامات إلى طنان وأطولها من مليمتر إلى أمتار. وتنتشر الشعب المرجانية مكونة خنادق للحمى الصغار لتلقهم أبقاع الحركات بمساعدة

الزئيل والعزائف، وتستشعر الأسماك عندها بالنبذيات الصوتية وكل فصيلة ولها وسيلة دفاع أو هجوم أما بقوة العضلات أو بزوائد كالغشائر أو الشريط. وفصائل مزودة بمواد لزجة وأخرى بجهاز كهربائي لصنع الصند... وهناك أسماك تقمع ضوء لجذب الفريسة.

● بنوا الأسماك تختلف عن عالم البشر، فالأم تبتلع وليدها.. ومن أجل المحافظة على النوع، تلقى الأسماك بملابيين البويضات.. تتعرض أطيها للهلاك عندما تقابل ذبارات أو اختلافات في درجات الحرارة أو تتعرض للانفتراس.. ويسمح ما تبقي في أسراب مصفوفة مسافات ربما تحدا عن الطعام أو هربا من المجهول أو للتزاوج. ففي عالم البحار لا حدود أو جوازات سفر أو تأشيرات..



سرب من سمكة للقرنفة

هنية فهمي





المصدر :

الأمانة العامة

التاريخ :

١٩٦٧ . ١٠ . ١٧

للنشر والخدمات الحقيقية والمعلومات

### ندوة مناقشة حماية البيئة

#### بالتعاون مع اليابان بعد غد

تتألف الندوة النواحية المصرية اليابانية لحماية البيئة التي تبدأ بالقاهرة بعد غد -الأحد- للجهود المشتركة بين البلدين لحماية البيئة في مصر، والحد من التلوث في مياه النيل والمصايد الزراعية، وكيفية الاستفادة من اليابان في تحسين البيئة بمصر..

ويستلخ الندوة الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي، ويشارك فيها الدكتور أحمد جويلى وزير التجارة والصناعة، والدكتور فخرى كامل جودة وزيرة البحث العلمى ، والدكتور محمود شريف وزير الإدارة المحلية وعدد من الخبراء.











المصدر: الحرف

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٥... ومصرع طالبة بالسنتة

ملقطا - عاتق دعس  
لقت طالبة مصرعها اثر سقوط شجرة عليها مسند سده العاصفة.  
دفن في قنوة حسن عز الدين مساعد وزير الداخلية ومدير لى التربية  
دلايا من العميد عملائهم شرابي قائد قوات كشاح اللدر مسقوط  
شجرة امام منزل المواطن محمود نديم بكفر حاتم كشاح اللدر مركز  
السنتة ومصرع بجلته سلوى ١٨ سنة. كمين من ندى رات العميد  
مصطفى بواولة مدور إثرة كدحت الجدران أن الطلقة غابت خلف أمام  
للزلا وفوجنت مسقوط للشجرة عليها.





المصدر: الوفد

التاريخ: ٣ مارس ١٩٩٧

١٠. "وحرانق متفرقة في مدن وقرى الشرقية"

[illegible]





المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

في ظاهرة  
لم تحدث  
منذ  
٣٠ عاما

# عاصفة ترابية أظلمت السماء ٦٠ دقيقة

## أغلقت مطار القاهرة.. عطلت القطارات اقتلعت الأشجار وأعمدة الكهرباء

اجتاحَت البلاد عاصفة ترابية شديدة عصر أمس لم تشهد لها مصر منذ ٣٠ عاما حل الغمام في عز النهار.. وساد الدُخَانُ.. بينما خلت شوارع المدن من المارة.. أغلقت المال التجارية أبوابها.. تطايرت إعلانات المحال وإعلانات الطرق المرسومة.. واقتلعت الرياح الأشجار بالطرق الزراعية.. وتساقطت أسلاك الكهرباء بالقرب.. انقطع التيار الكهربائي ببعض المناطق وتناثرت الخردة التليفونية بمناطق أخرى.. أغلق مطار القاهرة مجاله الجوي أمام حركة الملاحة الجوية لمدة ٤٠ دقيقة بعد











المصدر: الجمهوريات

التاريخ: ٣٠ عاب ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# أسوأ عاصفة ترابية اجتاحت مصر في عصر الانفجار

## إغلاق مطار القاهرة والطرق السريعة وتأثر حركة القطارات.. ١٩ قتيلًا و٥٠ مصابًا ضحايا العاصفة السوداء بالقاهرة والمحافظات الأرصاد: الجو اليوم ممتطج!!!

اجتاحت مصر عاصف ترابية شديدة لم يشهدها البلاد منذ ٢٠ عامًا. تسببت التربة كثافتها وظل الغبار في إغلاق مداخل العاصمة القاهرة، مما اضطر حديدية المسافات، وحدثت وفاة الأربعة عشر في

تحت سماء ممتطجة، فاضت من "الصحراء القوية" التي هي تيار رياح عاصف ترابية شديدة سرعتها ١٠٠ كم/ساعة، مما تسببت في إغلاق مداخل العاصمة القاهرة، مما اضطر حديدية المسافات، وحدثت وفاة الأربعة عشر في

أعلن مطار القاهرة عن إغلاقه لمدة ١٠ دقائق. وتعرضت الشوارع لأمطار غزيرة، لم يزل الغبار يملأ الشوارع في شوارع القاهرة، مما تسببت في إغلاق مداخل العاصمة القاهرة، مما اضطر حديدية المسافات، وحدثت وفاة الأربعة عشر في









کھوئی

المصدر :-

۱۹۹۷

## التاريخ

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## كيف عاشت الشوارع ٢٠ دقيقة ظلاماً وسط النهار؟ الأجهزة الأسبوعية أنقذت العاصمة من كارثة برورية

بصالح القنطرة الاخرين. مما قصد في  
الاشارة خاصة بهم في تحديد البضاعة  
الخاصة بهم.<sup>٢٠</sup>  
الثبات الدستورية لبعض المواطنين  
الذين صاحبهم العاصفة بتواريخ  
العاصفة.

● **المحاكمة** الشهية مسعور، شطاً ..  
وصلت القاهرة ليلة من طينتا تلول نور  
جسولي موقظ احمد حليى لم اتهم  
الطريق ونصبنا اتهم لم اصل سعد الى  
القاهرة بل اتهمنا لم اتهمنا سعد  
الطريق ولطيف من الصبر امات

مستلزمات الساعة الآخرين ، مما تسبب في  
مقتضات حالة بينهم في تحديد البضاعة  
الخاصة به ٣

التي هي الجمهورية بمجلسيها الوطني  
والقبي واجباتهم الماصفة بشوارع  
العاصمة

● **المحاجة** اسمية محمود شلتوت وصلت القاهرة فاجتمع من تلقاها شلتوت وموسوي ومواقف أحمد طه. لم تكن الظروف وتحيطت على لم أصل بعد إلى القاهرة بل اعتقدت أن السائق شلتوت طريقه ونظري. م. الصمغرايا

● احمد مسحوب موجودت من  
مستعنى الهلاك للاتصال بجماعى لانها  
من روى على وشك الولاية فاعتزمت  
المسلفة وولدت منهولا ولم تستطع  
الغضب لستترالى او حتى العودة إلى  
الاستعفاء

● سيرة حسين وزينب قبل الميلاد  
مالمعدى وبسبب الكراسيات على  
روميها.. ولما كنا ذاهبين إلى القدس  
لزيارة مادة امتحان الفقه عند معونة  
المعلم، ولما كنا نخرجنا الصوبة فجرا إلى  
القليل وبسوف نكفي بمواجهة ثلاثة  
أشخاص

● ويقول احمد عبده صالح .. تاجر  
كتب دينية امام مسجد القلعة بربيع.  
مساعدني الحارة في جمع ما تبقى من  
الكتاب على الرصيف بعدما تطاير معظمها  
في العاصفة

● وساعدت الجمهورية جرحا من  
الوطني انتفوا حول سيدة في حالة  
المنافسة ويجوز انها ابنتها الذي قالت  
وهي تمكي.. كنا عند شقيقتي ايلان  
القصة بالمنية وانا عويتا اصغر الحز  
فحة ولم ننتقل لنفس وهما الصغار  
فقط الصغار...

● وحيد غلاني سائق تاكسي بدون  
تعليمات سلك النظام عبثاً واشتد الرياح  
والترربة أغلقت مداخل السيارة وخففت  
السرعة ولكن لم يكن ذلك كافياً - فتوقفت  
تماماً عن السير حتى تهدأ العاصفة  
ويخرج وينادي إلى محاليل العمارة  
بشارف ومسبب للاشماء بها.

احمد رمضان  
السيد تاج الدين  
تصوير

٧٠) الرئيس عبدالكاد احمد عبدالجمن (سنة) في قطع الشجرة بالشار الكبير ببنوا. واستعان رجال البرق بمحامي القريلاذ المصطفى في سحب الشجرة إلى مكتبه القريب لتخضع أمام سلطات وكوروت نفس والوالسعة وكوروندي المقاتل بجوار مسجد المستطحات الثانية .. حيث سقطت شجرة الخريف وقطعت أيضا القريون .. ولم تجد من يرفعها .. مما نتج عنه قتال القريون لوقت طويل.

●● على بعد مليون منها وتبعتها  
السيارات الزرقاء. اصطدمت سيارة ملاكي  
فيات ١٢١ سيكرويس اجرة القلموبية  
رقم ٢١٩٢١ اسفر عن هوان ثلثيات  
السيارتين

●● وفي وكالة الخليج .. عروب باعة  
اللاس المستعملة الجالون منها واخذوا  
من قلب شارع بولاق الحممد . يركد  
البايعان جمن الكسار وعز القريس  
الشيخام طارون بصعب الرياح ولعللت

\_\_\_\_\_

●● عايناهم القاصد، اصب ٢٠ دقيقتا  
ظلام في عز النهار، سيطر خلالها الفرع  
والفردوس على المواقف في التسلواري  
والبياني والمائل والخيالي التفسيرية  
أعطني الساعة الضالين، وفي اصناف  
الاكتشاف التفسيرية على الناحية البديع في  
الاسواق واحكم التماس على نيل وابواب  
مطلوهم، سيما اعلنت احضان الجمعية  
شوارع العاصمة، مهنها وكوميسر لابل  
في احياءها وحلقها

●● اصابت انا - يا - القاصفة  
لتصاير الضيقة المملالة كلوي كوميسر  
التمل في روضي الفرح اسم كوي اصابة  
تستدعي سببا في صمعة كل الطوب القاصم

من طريق مصدر - الاسكندرية البراني في  
اتجاه حلوان قطعت الطريق أمام  
المسافرين وقتلت اربع اطفال مصرية.  
وغيرهم سائقو السيارات في اسكندرية  
الطريق في الاتجاه العكسي مسافلين  
الذين هم محطون. في الوقت الذي  
في شارع مصر شمال القاهرة حادثة  
الطوارئ اتزان الطريق كجواز  
ضابط من فريق الجرد إلى كورنا حصة  
القتالة والتجسس في بعضه مرات  
في الحرف على اسما. إلا أن القرف  
الطوارئ كتبت الامتلاك المسفحة إلى  
الطاقة. بعد وصول الحادثة على لورد  
داخل الجواز - ولم يجدوا سوى لورد  
معلق.

لم يستسلم الجميع أمام التهمرة .  
جئت تصانف وهود مجازين متحصبين  
في قطع الأشجار في موقع مجوار التهمرة  
السلطة.. والفضل نوح الرئيس عبدالقادر  
أحمد عبدالرحمن ٦٧٠ سنة وشقيقه

100











المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٧

#### إعادة فتح الوثائق

العميد علي منسي  
قصر الزمان ضمن ركنه رئيس هيئة موقفي  
المصدر الأحمر إعادة فتح مرفأ بورترافيل  
والأمنية بمرصن القارول للسلامة بعد الدقائق  
لدى ٣ ساعات بدرجة السرعة شدة الرياح  
التي وصلت ٢٠ عقدة - وإرتفاع الأمواج  
والغبار أن تصل إلى ميناء بورترافيل صباح  
اليوم قادمة القسودية للمدينة والقادمة  
من ميناء حدة وفي ممتلكها ١٠ حجاج





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أبلاغة: الشبكة الكهربائية

#### الموجودة لم تتأثر

أكد المهندس محمد ماهر أبلة وزير الكهرباء والطاقة في كلمة الأبراج وشبكات النقل والتوزيع للطاقة الكهربائية على جهود التوسط والفرق تعمل بشكل مثالي خلالها وأن المصلحة الكهربائية لم تأثر على تشغيل الشبكة المدة للجمهورية

وقال في جميع معدات ومعدات الشبكة العاملة لكهرباء، محطة ليد العالي ومطبخ أسوان الثاني، وكذلك الشبكة الممتدة من الصحراء الغربية تصل كالمسار مشجرا إلى في الشبكة الكهربائية الممتدة على مستوى الجمهورية مضمومة إزاحة لراول والفراسف الكهربائية ولي أزمة للخدمات المركزية بالوزارة لم تترك أية ملامح





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تناقض الأرصدة

حاول صديق حماد مدير التتبع  
المدوية بالأرصدة المدوية شوير تقاسم  
هبة الأرصدة عن الشدو بالخاصة  
التي ألقى في باحات مصر اسم نال  
المدوية الصحف اليومية سموت صمات  
اسم آل الحبيب في القاهرة مداف  
تدروس لمدوية حواسيبية وبعد  
ان هبة الأرصدة سموت الأرصدة  
المدوية من هذه الأرصدة (الفرقة) في  
كل نشرتها التي بمدوية الصحف  
اسم

بعضها كمدوية التتبع سموت المدوية  
مدوية المدوية وسموت هبة الأرصدة ان هذه  
المدوية المدوية التي سموت المدوية  
المدوية المدوية والمدوية على حواسيب  
المدوية المدوية المدوية المدوية  
المدوية ولا يمكن المدوية المدوية  
المدوية المدوية المدوية المدوية المدوية  
المدوية







المصدر: أخبار اليوم

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عاصفة ترابية لم تشهد لها مصر من قبل

كانت الساعة قد جاوزت الثالثة بعد الظهر، والظلمة تعمى يوم جمعة عاصف، عندما اجمرت السماء، فجاءت رياح مقلوبة محملة بالرمال الصفراء غطت شوارع وبيوت القاهرة. عاصفة ترابية عنيفة لم تشهدها مصر من قبل. رياح مجنونة وصلت سرعتها - كما صرح ضريف حماد نائب رئيس هيئة الأرصاد الجوية - إلى ١١٠ كيلومتر في الساعة. الحدث لم يحدث في أسوأ بالاشجار ونوازل البيوت وبحظ الأراجيح هذا وقتها. وزاد عمل العاصفة الترابية التي وصلتها نائب رئيس هيئة الأرصاد بأنها موجة خماسينية شديدة. نتيجة تكون منخفض جوي حراري في الصحراء الغربية أدى إلى تيار البلاد برياح جنوبية غربية تنشط. وانعدم مجال الرؤية في الشوارع إلى أمتار قليلة، حتى توقفت حركة المرور في الشوارع الرئيسية خوفا من وقوع حوادث تصادم وشال لمئات ويسبب لتعمد الطرق صفر - أعلن طيارين - لجمع الحافلات للامانة في سائر القاهرة. باغلاق للبال للمركبات لسطار أمام حركة الملاحة الجوية بعد ان عدم مستوى الرؤية تماما فوق البحار. وصرح اللواء رقيب الملاوي مساعد وزير الداخلية للعمليات العامة أن عمليات طوارئ، بالمرکز الاملاسي للاتصال بكل المصالحات لتلقي البلاغات الخسائر من العاصفة. كما أصدر تجميعاته لبلديات للخدمة والدفاع المدني والأخطار بالانتشار في الحال فور تلقي أية بلاغات، ومصر الأراء الملاوي أن وزارة الداخلية لم تتلق أي بلاغات خطيرة عن حدوث خسائر في الساعة الأولى للعاصفة، وأنه تم الحاق الفرق للتحقيق للحدوث مؤقته لتأمين وقوع أية حوادث بسبب انعدام الرؤية. وأكد مدير عام مركز رئيس الهيئة العامة للأرصاد الجوية أن هذه الظاهرة لم تحدث في القاهرة منذ ٢٠ سنة وأن كانت متوقعة في مثل هذه الأيام حيث فصل الربيع القوي بالفتيات الجوية. لكنه قال انه حدثت مقدمات يوم الخميس الماضي حيث ارتفعت درجة الحرارة في القاهرة إلى ٣٦ درجة، وقال أن الأحوال الجوية سوف تتحسن اليوم وتترفع من يحدث انخفاض في درجة الحرارة من ١٠ إلى ١٥ درجة مع تكاثف السحب المنخفضة وسقوط الأمطار.

(التفاصيل والصور ص ٢١)





المصدر: النبأ ٢١/٥/٩٦

للتشرو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧

## في السويس

### نجا الحمار... ولقى الصبي والفتاة مصرعهما

كتب - مريد صبحي:

في السويس التي صبي وثلاثة صغيرة مصرعهما غرقا في تربة الاسماعيلية بعد ان طارا في الهواء من شدة العاصفة الترابية لشقة ورنوما حيث كان الصبي يمشي «حمارا» وقد توفي غرقا بينما نجا «الحمار» ووصل الى الشاطئ بعد ان صبح في المياه.

صرح بذلك اللواء جمال صالح مساعد الوزير لامن السويس وقال ان حوكة مرور السفن في قناة السويس لم تتصل او تتأثر بالعاصفة واستمر بمرور السفن للقناة كالمعتاد من الجنوب للشمال وبالعكس. واضاف مدير امن السويس ان ميناء السويس ايضا لم يفلق واستمر في استقبال بواخر الحجاج القادمة من جدة.

واضاف مدير الامن انه قد تم حصر جميع الضحايا والتلفيات الناجمة عن العاصفة الترابية بمحافظة السويس والتي اصبحت في مصروغ الغلام والفتاة فقط. حيث ان الاول يدعى محمد (محمد قاضي) (١٠ سنوات) من عزبة الشيناي وكان يمشي حماره بحوار تربة الاسماعيلية لحظة ثورة العاصفة والتي جعلت الحمار يغير في الهواء. ووفق ظهوره الغلام ليستقر داخل تربة الاسماعيلية وقد لقي الغلام مصرعه غرقا بينما ساء الحمار وسبح في المياه حتى الشاطئ. بينما تدعى الفتاة رشا غريب محمود (١٠ سنوات) والتي تقم بمنطقة الشلوقة محاور المعهد الديني وكانت في طريقها لضرأ، كمية من الكبروس. داخل حركن بلاستيك بجوار تربة الاسماعيلية ايضا وبطرا لصفلة حصنها ووربها طارت في الهواء. مع العواصف لتستقر داخل التربة حيث عثر على جثتها وبجوارها «الحرك». طافيا فوق المياه بينما لم تسفر العاصفة عن حدوث تلفيات بالبنشآت والماني





المصدر: المرصد

التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ظاهرة لم تشهدها مصر منذ ٤٠ عاما

لا

## عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات الظلام يخيم على مناطق متفرقة.. وتوقف الحركة بمطار القاهرة وقناة السويس



العاصفة حولت شوارع القاهرة إلى ظلام فاصمت السيارات أنوارها في وضوح النهار

[تصوير: محمد وسيم]

في حين قال الدكتور حسين زعدي، رئيس هيئة الأرصاد السابق إن هذه الظاهرة تشبه «القيونجيو» الذي يحدث في المناطق الصحراوية الكثيفة بالولايات المتحدة الأمريكية، أي مايشبه الإعصار. وأنه من الصعب على العلماء التنبؤ بهذه الظاهرة على خرائط الطقس لأنها تكون سريعة الحركة، والرياح فيها حركوية شديدة جدا. وتم تشكيل عصفية مركبة بوزارة الداخلية لتلقى بلاغات المواطنين، كما تم تشكيل فريق طوارئ بوزارات الخدمات.

وقد تفاوتت خسائر العاصفة في المحافظات حيث بلغ عدد القتلى ١٠ أشخاص منهم ٢ في البحيرة و٢ في الفيوم و٢ في السويس وشخص في طنطا، بينما أصيب ٢٢ آخرين، وسقطت عشرات الأشجار واللوحات الإعلانية بالطرق الرئيسية، مما أحدث بعض الحوادث في الممتلكات، كما انشطت الميران في مصنع البلاستيك في الفيوم.

تعرضت مصر أمس لظاهرة جوية لم تحدث منذ نحو ٤٠ عاما، فقد داهمت عاصفة خماسينية شديدة القاهرة وعددا من المحافظات. عصر أمس، حدث مايشبه الظلام القاتم على مناطق متفرقة، وسط رياح شديدة محملة بالرمال والأتربة بلغت سرعتها نحو ٩٠ كيلو مترا في الساعة، مما أدى إلى توقف الحركة تماما في شوارع القاهرة، وسط جوف من الظلم والتوتر بين المواطنين. وقد تسببت العاصفة والرياح الشديدة في أكثر من موقع في القلا م عدد من الأشجار وسقوط بعض أعمدة الإنارة، والقذات الإعلانية والإعلانات في عدد من الطرق، وتسببت العاصفة في إغلاق مطار القاهرة الدولي للاحتماء الزبون، وتم وصول عدد من الطائرات إلى مطارات أخرى، كما توقفت الملاحة في قناة السويس.

وقد تختلف علماء الأرصاد الحرة والطق حول التسمية العلمية الصحيحة لهذه الظاهرة، فبينما سماها عالم الطقس الدكتور جمال الدين «عصار خماسيني»، سماها شريف حماد الغير العام لهيئة الأرصاد عاصفة خماسينية شديدة.





المصدر: الأسبوع ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ أيار ١٩٩٧

## في القاهرة والجيزة

### مصر: ٢ أشخاص والتهيرات جريئة في عدة منازل

استمرت المعاصرة الوطنية العنيفة التي تعرضت لها البلاد بعد ظهور أسس عن وقوع العديد من الحوادث في عدة أحياء من بعض المحافظات. وصرح مصدر أمني مسئول بوزارة الداخلية بأنه تم تلقي حوالت كبرى بسبب المعاصرة الوطنية.

وقد أعلن اللواء رجب أفتحي مساعد وزير الداخلية وسفير الإدارة العامة للأعلام والعلاقات أن المعاصرة تسببت في إهدامات انهيارات جريئة بم عشرة منزل في مناطق مشيخة ناصر وريش الفرع واندلاع حريقين محددين في منطقة حمية نصر وحدائق القبة. كما تسببت المعاصرة في تلف بعض مواصلات الدار البيهي بمدينة نصر والحدائق غير أنه لم تقع أية خسائر تذكر في الأرواح بمعاصرة القاهرة. وقال اللواء أفتحي إنه فور هبوب المعاصرة قام رجال المرور بالتفتيش في الشوارع والمنازل الرئيسية بجمع أسماء مدينة القاهرة وتم تحويل سيارات المرور في الحادي التي عانت من اختناق مروري شديد في المناطق الأولى من هبوب المعاصرة للقائدية. كما سقطت ٢٩ شخصاً بالشوارع والحدائق العامة بالإضافة إلى سبع أعمدة إنارة. كما تطورت ثلاثة أحياء مدين من فوق أسطح بعض المباني بمنطقة مصر الجديدة مما أسفر عن تلف سياراتهم كانتا بالركاب. وقد تم حصر حالات الإتهار للسماني حيث تبين انهيار ١٢ سورا لمعش الدارس وريش والتهيرات الحربية ببعض الأقال. كما صرح مصدر أمني مسئول بمديرية أمن القاهرة بأن شائعة مولد قد أصيبتا بأضرار مقلقة أثر سقوط كتلة خضبي كائنا يهتمون به من المعاصرة القرائية مجاور حديقة الفضائل كما أصيب عشرة الأشخاص لآخرين بطريق صلاح سالم بأضرار مقلقة إثر سقوط بعض القوالب الإسمنتية على الطريق وكثي بلغت عشر لوحات معدنية. كما أصيب مواطنون داخل سيارة تنكسي إثر سقوط سور معدسة عين الصيرة الإندالية وأصيب ملك بالإندادى اسمه أحمد صبرى ١٤ عاماً سقط من فوق سطح المنزل بمنطقة مصر القديمة مما أسفر عن إصابته بكسر بالحجم. كما تولى أجهزة الإنقاذ معاولات لإنقاذ عمارة مكورة من ١١ طابقاً بشوارع قصر النسيب كانت تسقط من فوق سطحها لوحة إعلانية معدنية ضخمة تزن خمسة أطنان بصلحة ١٠٠ متر مربع. وهدمت بمحور إتهار بالناصر حيث تطلعت المارة فوق العمارة المقلقة لها مما أضرار قوات الإنقاذ إلى إخلاء العمارة من سكانها والياني المجاورة التي يقطن بها ٨ عائلات يتوزعون على ٦٠ فرداً وقد تم فصل التيار الكهربائي عن العمارة لحين تفكيك العمارة. أما في محافظة الجيزة فقد صرح مصدر أمني مسئول بأن المواطنين قد لغا مصرعها. الأول شاب محمول الشخصية كان يسير بشوارع المحطة بالجيزة وسط فوق رأسه حلق استبدال بشق. مما أسفر عن مصرعه في الحال والثاني مزارع يدعى زهير أحمد أبوخدي من قرية طوبه التابعة لركز الجيزة حيث سقط على رأسه حلة وألف إلفاسه الأخيرة إلى الحال. كما أصيبت طلة بمركز القباط إلى سقوط طلة فوقها وتم نقلها إلى المستشفى للعلاج. ومن ناحية أخرى بلغ عدد البلاغات التي تلقتها غرفة عمليات مديرية أمن الجيزة خلال هبوب المعاصرة الربية ٢٢ بلاغا وسقوط لشخاص منها عشر الأضرار قد سقطت بمحطة القيوان بالجيزة والريش والشرع والانتراوات والحدائق وقد سقطت عشرة شخصاً فوق إحدى القوادم بكتيت كات. وتم ٩١ شارع القبل بالجيزة مما أدى إلى تدميرها وغرق جزء من حيزا وروالي شهوره الإنقاذ بأشراف القيود صلاح الدين شخنة والقيود عادل نهار محاربة الإنقاذ العمارة بعد تفتيح أحد. القصيرة كما أضرار عمارة أخرى تصل وتم ٧٥ شارع القبل أمام قسم إسماعيل عن مساهم وبكم. وشوهدوا الإنقاذ إلا أن قوات الإنقاذ أعادت إلى الشاطئ. كما سقطت عمارة ثلاثة بناع القبل وصلت على أحد حائتها وتولى أجهزة الإنقاذ جهودها لإعادتها إلى وضعها الأول كما حدثت بعض الطيات بعد من سيارات.







المصدر: الزمزم ٢٩

التاريخ: ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحالة في المحافظات

■ **بوس اليوم:** كتب أحمد أحمد، شملت المحافظة وبعضها عاصمة وطنية جديدة صالحتها لعمارة في لوى السماء، شنت في حبب الروية وتعالى الطرق المبرعمة وتم تشكيل عرب عمليات في اللس والوحدات الحلية والرافق العامة والبر والكيهوبات واستعما، السنوولى عبها يوم يوم في لساكى علمهم لواءه حديد اى طوارى وقد جات الشوارع من لارة وزقات حركة الاتصالات بين القارى والكن

■ **بوس الاسماعيلية:** مكتب الامرام تعرضت محافظة الاسماعيلية في الساعة الرابعة والربع عصر أمس إلى عاصفة رملية حاصلة قمت في إغلاق الطرق وإطاح الكهرباء عن معظم احياء المحافظة وحجبت الرؤية

■ **بوس بورسعيد:** مكتب الامرام بدأت العاصفة الرملية في الثالثة والربع عصر أمس وأدت إلى جاز الأسواق وغرب العامة إلى منازلهم وتعدت رحلات السفر في المدينة إلى القاهرة وبحسب الرؤية، وبعدما بدأت تسقط الأمطار القليلة مصحبة بـ ٥ دى كى تعرضت معظم مراكز الصيد إلى قطع رحلاتها والقوية ليليا.

■ **وفي شمال سيناء:** لم تعرضت المحافظة لمسحوق امطار أو عواصف رملية أو تراجيل إلى حالة الجو مستقرة

■ **وفي خليج خليج سلاوى محمود عسافا - ١٢٠ سنة:** مصرعها بعد أن سلطت فوقها شجرة ضخمة أثناء قاصفة

في المحافظات شهد الطقس تغيرات شديدة صاحبها امطار رعدية مع انخفاض شديد في درجات الحرارة.

■ **أمن الاسكندرية:** كتب علاء رباحين شهدت الاسكندرية طقسا مقلنا منذ بداية نهار أمس حيث بدأ خمامتها حاراً وحتى صلاة الجمعة لم تسدل بشكل ملحوظ وانخفضت درجات الحرارة عدة درجات مصحوبة بمسحوق امطار خفيفة، ساعدت في هبوط الآتية العالقة بالجو، والجدير بالذكر أن طقس الاسكندرية يشهد اضطرابات وتقلبات في خريطةه السنوية والتباين الشديد في معدلات درجات الحرارة أثناء اليوم الواحد.

■ **ومن اللاسيرة:** مكتب الامرام شهدت محافظة اللاسيرة بعد ظهر أمس طقس امطار غزيرة مصحوبة بالبرق والرعد وانخفاض ملحوظ في درجات الحرارة وأدى طقس الامطار إلى مزبب المواطنين وقاعة واقتار إلى منازلهم.

■ **ومن البحيرة:** مكتب الامرام تعرضت محافظة البحيرة لوجة شديدة من الامطار والرعد والبرق عقب صلاة الجمعة مساءة استمرت لكثير من ساعاته بالبرق من شدة المزاراة لم تشهدا المحافظات من قبل وأسفرت هذه للوجة عن ارتداء ليلام بالشرار واستراح للمواطنين إلى منازلهم وانقطاع الاتصالات بين القارى وبعضها وبينها وبين المدن ولم تحدث ايا حوادث ناتجة منها





المصدر: *الشرق*

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٦٧

# أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالشلل

مصرع وإصابة ٢٢ شخصا وحرائق في بعض المنازل ومصنع  
للبلستيك وسقوط عشرات الأشجار

رياح خماسينية شديدة تعجب الرؤية في العاصمة والمحافظات  
بعد إغلاقه لمدة ساعة فقط.. فتح مطار القاهرة أمام الملاحة الجوية

تعرضت القاهرة ومعظم محافظات مصر بعد ظهر أمس إلى عاصفة ترابية  
شديدة ومفاجئة حجبت الرؤية فحولت النهار إلى ظلام كما أثارت الذعر بين  
المواطنين وأصابته الحياة بالشلل لمدة ساعة، وصاحب العاصفة أمطار غزيرة

ومرقة. وتراوحت الخسائر في القاهرة والمحافظات حيث بلغ عدد الضحايا ١٠ قتلى  
و٢٢ مصاب، كما دحطت عدة سيارات وفتحت العاصفة عشرات الأشجار في  
الشوارع، وثبتت الحرائق في عدد من المنازل وفي مصنع للبلستيك بالقليوبية.





المصدر: الشكرام

التاريخ: ٣ مارس ١٩٩٧

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وعما يقول الدكتور جمال الدين القنديل أشباح الملك والأمراء أن إسباني هذه العواصف والأمطار تجتمع في الفضاء الهوائي الجار، القادم من الشمال الغربي مع الهواء الساخن القادم من جنوب الصحراء الغربية الأمر الذي سبب تولد منخفض جوي صاحبه الأمطار والعواصف الرملية الشديدة ويتوقع استمرار هذه اللوحة عامة على مدى عمق هذه التغيرات الهوائية بالولادة للأعاصير.

ولقد تسببت هذه العاصفة الرملية في أرباب الحركة الجوية بمطار القاهرة الدولي خاصة بعد انخفاض الرؤية بالطنان، حيثما أكدت الأرصاد الجوية - إلى برجة الصفر - ولم تحوّل مسبار ١٠ طائرات إلى مطار آخرى بديلة لمطار القاهرة الدولي حيث تم تحويل مسبار الطائرة المصرية القادمة من نيويورك إلى مطار أثينا باليونان وتحويل المصرية القادمة من باريس إلى مطار لشبونة بالإسبانية والمصرية من جدة إلى مطار الخرطوم والإثيوبية من أبيس إديابا إلى الخرطوم والمصرية من اسوان إلى الخرطوم وطائرة أخرى مصرية من جدة إلى الخرطوم.

وقال مصدر مسئول بالرقابة الجوية لـ «الأهرام» إن ضابط برج المراقبة أكد أن الرؤية بمطار القاهرة جميعاً برأها في ٨٠٠ متر وإنه أعلم قائد الطائرات القادمة على ذلك خاصة قائد طائرة الخليج القادمة من البحرين والطائرة القادمة من أبو ظبي والكويتية القادمة من الكويت، وأن هذه الطائرات كانت قد أجرت الاتصالات بمطارات العمليات بها للاستقرار على الرأي النهائي في اتخاذ القرار للهبوط بمطار القاهرة أو التحويل إلى مطار آخر بديلة بعد أن أكد لهم ضابط المراقبة وضوح الرؤية في ٨٠٠ متر.

كما تسببت العاصفة الرملية التي شهدها القاهرة أمس في إغلاق مطار القاهرة لمدة ساعة فقط لاتعدام الرؤية أمام حركة هبوط وإقلاع الرحلات الجوية، وبلغ معدل إعدام الرؤية صفراً، خلالها تسببت العاصفة الرملية الشديدة في سقوط بعض أعمدة الإنارة أمام صالات السفر والوصول والمطارات الإعلامية

المعلقة بها مما أدى إلى إصابة بعض الأشخاص بإصابات سطحية، تم إسعافهم بمعرفة أطباء الحرج الصحي، كما أُنشئت

الرؤية أمام حركة للسيارات الخاصة والمخارج بطريق المطار وتكثف المسافرين بمحلات السفر لتوقف جميع الرحلات من المطار.

ولقد سمحت سلطات مطار القاهرة الدولي في الربابعة والنصف من عصر أمس تهبوط جميع الرحلات القادمة بعد ارتفاع

معدل الرؤية إلى ٦٠٠ متر، حيث أُلغيت الطائرة المصرية للجهة إلى باريس في الربابعة والنصف بعد تأخير تسلم ساعتيين.

لا





المصدر: الوفد

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

# عاصفة رملية تحتاج القاهرة والحافظات

الانتلاع الأشجار وتتمثل التغيرات  
والمواصلات والتمددات الرؤيئة بالتمزق  
وفاة ٧ مواطنين واصابة العشرات  
.. وطوارئ بهيئة قناة السويس

تصوير:  
حسام محمد  
احمد يوسف

الزور في الشرق للأنشطة للمطار  
لتنظيم حركة الزور واحكام  
السيطرة الأمنية على المرفق  
واعلنت هيئة قناة السويس  
الطوارئ ورفع حالة الاستعداد  
القانوني لضمان المواصلات والعمليات  
العمرية خصوصا الزور وأي مخاطر  
لنقل الخط للآخر، قائلا: صدرت  
خمس تعليمات لضمان سلامة الزور

● توجهت الطائرة المصرية  
للطاقة من جدة وعلى متنها حجاج  
الرحلة رقم ٦٦٨ والطائرة المصرية  
من اسوان بالرحلة رقم ٣٣٤ إلى  
مطار القرنة الدولي.  
واعلنت هيئة الطيران المدني انها  
قامت بما يسمى اعلان طوارئ بأن  
مطار القاهرة مغلق أمام حركة  
اللاحة الجوية لعدم تيسر  
الرؤية. أكد مدير مسئول بالهيئة  
تتضمن عدد من التوجيهات الاعلانية  
بمطابق للطار مما أدى إلى اصابة  
عدد من التربين على مسارات  
الطار كما اصاب عدد من العاملين  
في المطار من بينهم احمد يوسف  
سائق سيارة بالطار، قرر اللواء  
محمد هنية مدير أمن الطار سرعة  
تطبيق ضوابط التباعد ورجل

لجساجحت بعد التمر اس  
مخاطبات الجمهورية عاصفة  
ترابية رملية، ات العاصفة التي  
جسجت حالة من الاضطراب العام،  
وتسببت في وفاة ٧ مواطنين  
واصابة العشرات وتعمل خطوط  
الطوارئ، ووسائل المواصلات  
الخططة، وقطاع الكهرباء  
وخطوط المياه ونشوب بعض  
الحرائق في عدد من المدن والقري  
حيث ان العاصفة الرؤيئة تسببت  
بالغرق الصحراوية وقراعية،  
ونقل الدن والعمليات، وابت إلى  
الغلام العديد من الاشجار وفخذي  
والعمدة الانارة وكثافات قتلبيونات  
واطلاق الدخان على اسطح قصود  
من المدن.  
ثم اس انماق مطار القاهرة عام  
حركة لللاحة الجوية بسبب اعدام  
الرؤية لمسافة ٥٠٠ متر أمام  
الطيارين، وتم تصوير مسارات  
بعض الطائرات التي سقطت في مناطق  
ميدية.











المصدر: الوقت

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تعطلت خطوط مترو مصر الجديدة بعد سقوط هذه اللوحة الضخمة على القضبان





المصدر: الوفد

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدشات الصحية والمعلومات

# الظلام يسود البلاد

## في عز الظاهر!

عاصفة رملية تتسبب في مصرع

١٠ مواطنين واندلاع الحرائق

تعطل التليفونات والمواصلات واقتلاع مئات

الأشجار وغلق مطار القاهرة

في جميع المطارات القريبة من القاهرة، أعلن برج الإقلاع بالمطار حالة الطوارئ لتتأخر حدوث أي مخاطر وتم تحويل مسير عدد من الطائرات في مطارات أخرى. كما تم إعلان الطوارئ بهيئة قناة السويس ورغم حالة الاستعداد القصوى لتأمين قنواضير والقنوات البحرية تخصصا لوقوع أية مخاطر بفضل خطط الملاحة بكفاءة. أغلق العاصفة سقوط مطار على بعض محافظات النيل وتنازلت حالة من قذع قد سبقت بين المواطنين بسبب حالة الظلام التي تعرضت لها البلاد في عز الظاهر. أرجع الدكتور عبدالمنعم عبدالرحمن رئيس هيئة الأرصاد الجوية العاصفة إلى حدوث منخفض صحراوي نشط أدى إلى ثلاثة قمرم والأربعة ووقع عاصفة جوية. وبلغت سرعة الرياح ١٠٠ كيلو متر / ساعة، وابتدأت في فترة المساء والليلية والقادمة من الصحراء الغربية وغطت سماء القاهرة وبعض المحافظات وحجبت لثقة الشمس مما تسبب في حدوث الظلام.

تعرضت البلاد أمس في عاصفة رملية شديدة ومطلقة تسببت في حجب الرؤية وتحويل المطار في ظلام في عز الظاهر. ولقي مواطنان مصرعهما، سقطت شجرة على المواطن رجب أحمد وتوفي في الحال، وقطعت أشجاره جمال أحمد سالم نتيجة سقوطه من منزل عليها بمدينة الجيزة. كما سقط مدبر على رأس مواطن بالجيزة وكشف نفسه الأخيرة كما لقي ٧ مواطنين آخرين بالتحفظات مصرعه. ووقعت لوحة إعلانية على عدد من المباني بالمطار وأصيب سائق جرح أصغر في الحشر، وتعطلت خطوط التليفونات ووسائل المواصلات وانقطع الهاتف والبرق في عدة مناطق. كما تسببت الرياح في وقوع عدة حوادث بطريق الصحراوية وفي أعالي، وقت في القلاع الناتج من الأشجار والتدخل منهم ٦٢ شخص بإزالة الجيزة وأربعة الأربعة وحجبت التليفونات. كما تم إغلاق الجبل الجوي مطار القاهرة، وأقيم من عدة للأشجار الجوية. تم إرسال إيلان طيارين لجميع المطارات القادمة في القاهرة وإزالة

التنبؤات: يهدد سوريا وإيران القوس للتحلة - وكالات الأنباء هددت أمس بتجديد تنبؤات بالخطر ما أسماها بالإجراءات العاصفة لواجهة تعيق الأسلحة على سوريا وإيران. زعم تنبؤات خطيرة استعملوا لتسليح الإيراني والسوري على الوضع في الشرق الأوسط.





المصدر:

الوكالة الوطنية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

1997

## فورد الكهربائية صديقة البيئة.. في الصين

زوار معرض بكين للسيارات الجديدة يشاهدون عن قرب سيارة فورد الكهربائية حيث يعرض صانعو السيارات في العالم أحدث منتوجاتهم وأكثرها تطوراً، وتكيفاً مع شروط سلامة البيئة، حيث تلجأ شركات الصين إلى تشجيع السيارات التي لا تلوث الهواء بموادم دخانية، وتعطي الأولوية للسيارات صديقة البيئة.

(إ.ف.ب.)







المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٦ - مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### التلوث يهدد المياه العذبة في العالم

مياهنا - أحد الثروات يكثر على ١٠ ملايين طفل أمريكي دون الثالثة عشرة، والتلوث بالرماس يخفض نسبة النقاء لدى كل طفل بواقع أربع نقاط. هذه صيغة التحذير التي تطلقها وكالة حماية البيئة الأمريكية، التي تنفذ يوم الاثنين والثلاثاء، اقتناعاً في مياه أول مؤتمر من نوعه يناقش آثار التلوث على الصحة العامة والأطفال ويحضره وزراء البيئة من مجموعة الدول الصناعية السبع الكبرى بالإضافة إلى روسيا.

تقول كارول براونر مديرة الوكالة: إن أكثر من مليوني طفل يولدون سنوياً بسبب أمراض الإنهزال الناتجة عن تلوث مياه الشرب. وإن الرصاص الموجود في الدهانات والدهب وحب المواد الغذائية يسبب مشكلة كبيرة. وأضافت أن بعض الدول لا تزال تستخدم الرصاص في البعزين. وأن التلوث يعد مشكلة مبرحة في دول العالم النامي. وستمنع هذه المشكلة جدول أعمال المؤتمر.









المصدر : الفيحاء الج. ر. ب. س.

٣٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر: اسوأ عاصفة رملية قتلت ٩ وجرحت ٢٠

قام في شوارع وسط المدينة والجسور وأغلقت  
الحال أبوابها وأضيق الأتوار في الطرقات.  
واندلعت حرائق في محافظات الشرقية  
والقليوبية لكنها لم تسفر عن أضرار مادية  
جسيمة.

وتتعرض مصر لرياح «الخمسين» في شهري  
نيسان (أبريل) وأيار (مايو) من كل عام، إلا أنه  
نادر ما تبلغ هذه العجوة من القوة.  
(الكتاب العربي - الحلب)

اجتاح مصر امس اسوأ عاصفة رملية  
تشهد منذ ٣٠ عاماً وأسفرت عن مقتل ٩  
اشخاص وإصابة ٢٠ آخرين من جراء الانهيارات.  
وأطاحت رياح سرعتها ٩٠ كيلومتراً في الساعة  
بعدة لوحات إعلانية قرب المطار مما أدى إلى إصابة  
حوالي عشرة أشخاص من العاملين فيه.  
وخيم ظلام دامس على القاهرة وقت هبوب  
العاصفة في الساعة ٢,١٥ ظهراً وفر اللثة للاجئين  
في مناطق المزارات وتوقفت حوكة المير بشكل





المصدر :

٥١١ هـ - ١٩٩٧ م

التاريخ :

٣٠ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

برنامج لتأهيل القيادات التنفيذية في :

مسحوظات من اليوم

يبدأ من اليوم البرنامج التدريبي  
للقدرات التنفيذية العليا لحافظات  
الاستراتيجية والمهنية ، والقيوم  
والعربية في مجال البيئة تحت  
إشراف الدكتور محمد عبد الله رئيس  
لجنة العلاقات الخارجية بمجلس  
الشعب والناظر رئيس جامعة  
الاستراتيجية لخدمة المجتمع وتنمية  
البيئة ، وذلك بالتعاون مع السفارة  
البرلمانية ومركز القمارن الأندلس  
البرلماني

ويستمر البرنامج اسبوعاً  
ويناقش موضوعات المرأة والبيئة  
والمعوقات الطبيعية .







المصدر : الأخبار

٣٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## غاية من الاشجار لحماية البيئة بجنوب سيناء

وافق ممدوح الزهيري محافظ جنوب سيناء على انشاء شابة من الاشجار الخشبية في مدينة ابو رديس وذلك على مساحة ٢٠ فداناً بهدف حماية البيئة والقضاء على التلوث ليمكّن الناجح من شركات البترول.

وصرح محمد كمال ابو سيف مدير عام مديرية الشؤون الاجتماعية بالمحافظة بأن الغاية من انشاء هذه الشابة هي حماية الشؤون الاجتماعية ومجلس مدينة ابو رديس وشركات البترول والمنظمات غير الحكومية . وستبدأ المرحلة الاولى بعمقرين فداناً بصفة ميدانية تمهيداً للتوسع فيها في المراحل القادمة.



ممدوح الزهيري





المصدر: الدراسات المصرية

٢٠٠٧ ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أمنيات

محمد زايد

### التلوث في مصر

هل صحيح أننا نعيش في مصر امل  
نسب التلوث في العالم؟ واننا محاصرون  
بأكثر وأخطر مصادر التلوث.. سواء في  
الهجو أو على الأرض أو في الانهاس  
والمجاري المائية؟ ومن ثم ناكل ونشرب  
وننقلس التلوث في كل لحظة من حياتنا؟  
ولأن التساؤل بالغ الأهمية والألماع..  
ويؤثره القلق المتزايد لدى الجميع فقد كان  
بطيخي إلى أقصى حد البحث عن حقيقة  
أمرين متلازمين لا غنى لأيهما عن الآخر.  
أولهما: تحديد مستويات التلوث في  
مصر وسط مستويات التلوث الأخرى في  
دول العالم بأقرب صورة إلى البقا؟  
والأمر الثاني: مدى كفاية ما نتخذه في  
مصر من إجراءات لتتبع تطورات نسبة  
التلوث في البلاد، وتوزيعها بالترتيب أو  
التصنيف في مختلف الأوقات والأماكن  
والمجالات وما يترتب على ذلك من جهود  
فعالة لحد من التلوث وإخطاره؟

ولقد سمعت وراء الأجابات الموضوعة  
لكل هذه التساؤلات لدى الأجهزة المسئولة  
التي يمكن أن يكون لها دور في المواجهة  
في وزارات الصحة والبيئة  
والصناعة والسكان والبحث العلمي  
وغيرها.. فسمعت كثيرا بما تلقينه من  
ردود مسئولة لهذه التطبيق العملي  
والطبي الذي حرمته على أن أفسده  
بنفسي لكي يطعن على.

فقد أكتفى في المقابلات الرسمية لتطور  
نسب التلوث في دول العالم.. أننا لا  
نعاني أصلا في مصر كما يقال.. لكننا  
في المستوى المتوسط منها.. وربما نل  
منه قليلا.. بهذا تواجه دول أخرى غيرنا  
مستويات لتلوث البيئي أكثر لدينا  
وأخطار.. بعضها بغیر تحديد لاسمائها  
لامتبارات الكفاية في إفريقيا وآسيا.. بل  
وبعضها في الدول الأوروبية ذاتها التي  
يعتبرها كثيرا سبوتا بظواهرها للتركز  
والتلوث في قس لجزائري من التلوث.  
كما تذكر في بعض أبحاثنا كثيرا أننا  
شك الدراسات الاحصائية التي نحرص  
على تحديثها باستمرار.. لكي تظهر لنا

في كل وقت تطور معدلات والتجاهات  
التلوث في مصر.  
والذي يقرأ في هذه الدراسات سوف  
يعرف أن نسبة التلوث في بلدنا لم تعلق  
في أعلى المستويات الا سخط في تراكبات  
معيمة مثل المواسم المختلفة، وفي أماكن  
بعضها مثل مواقع وسط المدينة بل بلغت  
فئة التلوث ان اشارت إلى شوارع دون  
غيرها.. كما حددت الدراسات صناعات  
وبلادات في التي تلوث أكثر البيئة المحيطة  
وفي مقدمتها صناعة الاسمنت.

وتبين لي أنه يصعب دائما في تصوير  
الكم هذه الدراسات استخدام أجهزة  
رصد ونهاس بأبالية لأول مرة في بلدنا  
يعتك في العمل عليها خبراء يابانيين  
والتحسين مع فريق قادر من اصحاب  
التخصص المصريين.

وبناء على ما تطوره نتائج الرصد  
والقياس يتم أولا بأول تفسير نوع وكم  
المخاطر في كل موقع أو مجال تزيد فيها  
لأي عامل جديد يؤثر نسبة التلوث في أي  
من توقيتات ومجالاته.

ونفس مثل هذه الإجراءات الخاصة  
كما يؤكدون في خط متوازي مع خطة  
العامة متشعبة المصارات لخفض نسبة  
التلوث خصوصا في مصر لحد كل ما يمكن  
سده بصفة عاجلة من منافع الزمة  
والاستدامة.. وتشير النتائج الحقيقة حتى  
الآن إلى أننا أصبحنا بالفعل على طريق  
المواجهة السليمة لأخطار التلوث البيئية  
التي.. ولكن كيف؟ نتابعها معا غدا.

محمد زايد





المصدر : الصحف

١٩٩٧

التاريخ : ٣

للنشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## عاصفة ترابية تحيل النهار ليلا

في تمام الساعة الثالثة وعشر دقائق هبت  
عاصفة ترابية عنيفة على القاهرة فحوالت  
نهارها إلى ليل دامس.  
وقد ارتبكت حركة المرور بسبب العاصفة  
المفاجئة والتي لم تنتبها بها الارصاد الجوية  
من قبل وقد أصيب الناس في الشوارع  
بالهلع بسبب هذه الحالة التي لم تشهدنا  
مصدر من قبل.

وقد انثرت انوار اعمدة الإضاءة في  
الشوارع في عز الظهيرة  
وقال شريف حماد بهيئة الارصاد الجوية  
إن عدم الاستقرار الجوي كان نتيجة لتكون  
مذخلفات جوي في المصمرات الغربية لسفر  
من رياح غدا سينية بسرعة 95 كم.





المصدر: \_\_\_\_\_

الإصدار: \_\_\_\_\_

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ - مايو ١٩٩٢

# أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة

## أصاب الحياة بالشلل

مصرع وإصابة ٢٢ شخصا وحرارات في بعض المنازل

ومصنع للبلاستيك وسقوط عشرات الأشجار

رياح خماسينية شديدة تعجب الرؤية في

العاصمة والمحافظات

بعد إغلاقه لمدة ساعة فقط.. فتح مطار

القاهرة أمام الملاحة الجوية!

تعرضت للقاهرة ومعظم محافظات مصر بعد ظهر أمس إلى عاصفة ترابية شديدة ومفاجئة حجبت الرؤية لمسافات النهار إلى غلام كما أثارت الدهر تين المواطنين وأصاب الحياة بالشلل لمدة ساعة، وصاحب العاصفة أمطار رعدية وبرق، وتراوحت الخسائر في القاهرة والمحافظات حيث بلغ عدد الضحايا ١٠ قتلى و٢٢ مصاب، كما تحطمت عدة سيارات وأقلعت العاصفة عشرات الأشجار في الشوارع، وتبعت الحرائق في عدد من المنازل وفي مصنع للبلاستيك بالقنوية.







## للتشر والخدعات الصحفية والمعلومات

المصدر :

المسار

التاريخ :

٢ - مايو ١٩٩٢

وكما يقول الدكتور جمال الدين  
الفتنى استاذ الفلك والارصاد ان  
اسباب هذه المواقف والارصاد  
تتضمن في التقاء الهواء البارد  
القادم من الشمال الغربى مع الهواء  
الساخن القادم من جنوب الصحراء  
الغربية الاسرى الذى سبب ذلك  
منخفض جوى صاحبه الامطار  
والمواقف الرملية الشديدة  
ويؤلف استمرار هذه الموجة عادة  
على مدى عمق هذه التيارات  
الهوائية المولدة للاعصار.

وقد تسببت هذه العاصفة  
الترابية في ارباك الحركة الجوية  
بمطار القاهرة الدولي خاصة بعد  
انخفاض الرؤية بالمطار حسبما  
اكدت الارصاد الجوية - إلى درجة  
الاصفر وتم تحويل مسافر ١٠  
طائرات إلى مطارات أخرى بعيدة  
لمطار القاهرة الدولي حيث تم  
تحويل مسافر الطائرة المصرية  
القادمة من نيويورك إلى مطار الكويت  
باليونان وتحويل المصرية القادمة  
من باريس إلى مطار النجزة  
بالاستكبرية والمصرية من جدة إلى  
مطار الخرقة والكويتية من  
اباها إلى الخرقة والطائرة أخرى  
منوان إلى الخرقة والطائرة أخرى  
مصرية من جدة إلى الخرقة.

وقال مضمون مسئول بالمراقبة  
الجوية لـ "الافرام" ان ضابط برج  
المراقبة اكد ان الرؤية بمطار  
القاهرة حسبما يراها هي ٨٠٠ متر  
وا انه اطلع قائد الطائرات القادمة  
على ذلك خاصة قائد طائرة الخليج  
القادمة من البحرين والقطرية  
القادمة من الكويت والكويتية  
القادمة من الكويت وان هذه  
الطائرات كانت قد اجرت الاتصالات  
بطائرات العمليات بها للاستكبر  
في الرأى التوقفي في اتخاذ القرار  
للهبوط بمطار القاهرة أو للتحويل  
إلى مطارات أخرى بعيدة بعد ان اكد  
لهم ضابط المراقبة وضوح الرؤية  
إلى ٨٠٠ متر.

كما تسببت العاصفة الترابية  
التي شهنتها القاهرة امس في  
إغلاق مطار الرؤية امام حركة  
مطار لاندام الرحلات الجوية  
هبوط وإقلاع الرحلات الجوية  
ويبلغ معدل إخماد الرؤية صفراً  
خلالها تسببت العاصفة الترابية  
الشديدة في سقوط بعض أعمدة  
الإنارة أمام صالات السفر  
والوصول والمخارج الإعلانية

للحظة بهذا ما أدى إلى إصابة  
بعض الأشخاص باصابات  
سطحية، تم اسعافهم بمعرفة أطباء  
الحجر الصحي كما انصرفت

الرؤية امام حركة السيارات  
القادمة والمغادرة بطريق المطار  
وتكس المسافرون بضائات السفر  
للتوقف جميع رحلات من المطار.

وقد سمحت سلطات مطار  
القاهرة الدولي في الرابعة  
والنصف من عصر امس لهبوط  
جميع الرحلات القادمة بعد ارتفاع

معدل الرؤية إلى ٦٠٠ متر، حيث  
لقت الطائرة المصرية الموجهة إلى  
باريس في الرابعة والنصف بعد  
تأخير مسافر ساعتين.



ظاهرة لم تشهدا مصر منذ ٤٠ عاما

## عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات الظلام يخيم على مناطق متفرقة.. وتوقف الحركة بمطار القاهرة وقناة السويس



العاصفة حوت شوارع القاهرة إلى ظلام فأضاعت السيارات أنوارها في وضوح النهار

[تصوير: محمد وسيم]

في حين قال الدكتور حسين زعوي، رئيس هيئة الأرصاد السابق إن هذه الظاهرة تشبه «التدنيح» الذي يحدث في المناطق الصحراوية للقطبية والرياحات للتحدة الأمريكية، أي ما يشبه الإعصار، وأنه من الصعب على العلماء التنبؤ بهذه الظاهرة على خرائط الطقس لأنها تكون بسرعة الحركة والرياح فيها عذرية شديدة جدا.

وتم تشكيل غرفة عمليات مركزية بوزارة الداخلية لتتلقى بلاغات المواطنين كحادث تم تشكيل فرق طوارئ بوزارات الخدمات وقد تفرقت خسائر العاصفة في المحافظات حيث بلغ عدد القتلى ١٠ أشخاص منهم ٢ في الجيزة و٢ في القليوبية و٢ في السويس و١ شخص في طنطا، بينما أصيب ٢٢ آخرين، وسقطت عشرات الأشجار وألواح الإعلانات بالطرق الرئيسية، مما أحدث بعض الخسائر في الممتلكات كما أختلقت أفتقار في مصنع البلاستيك في القليوبية.

تعرفت مصر أسى لظاهرة جوية لم تحدث منذ نحو ٤٠ عاما، فقد داهمت عاصفة خماسينية شديدة القاهرة وعددا من المحافظات عصر أمس، محملة مايلبية القمام القائم على مناطق متفرقة، وسيل رياح شديدة محملة بالرمال والأتربة بلغت سرعتها نحو ٩٠ كيلو مترا في الساعة، مما أدى إلى توقف الحركة تماما في شوارع القاهرة، وسط جو من الغلق والحدوث بين المواطنين. وقد تسببت العاصفة والرياح الشديدة في أكثر من موانع في التلاصق عدد من الأشخاص وسقط بعض اعمة الإبنارة، والوحات الإرضائية والإعلانية في عدد من الطرق، وتسببت العاصفة في إغلاق مطار القاهرة الدولي لاتعدام الرؤية، وتم تعطيل عدد من الطائرات إلى مطارات أخرى، كما توقلت الملاحة في قناة السويس.

وقد اختلف علماء الأرصاد الجوية والطقس حول التسمية العلمية الصحيحة لهذه الظاهرة، فبينما سميها عالم طقس الدكتور جمال كندى «إعصار خماسيني» سميها شريف حماد الكبير العام لهيئة الأرصاد عاصفة خماسينية شديدة.





المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٢

### - كيلومتر في الساعة -

درجات الحرارة انخفضت ملحوظا بمقدار ٩ درجات من اليوم - لتكون درجات الحرارة أقل من معدلها التاريخي في مثل هذا الوقت من السنة - حيث تبلغ ٢٨ درجة على القاهرة ومن المنتظر أن ينهي الاعتصار الشمسي اليوم.

وصلت سرعة الرياح كما يقول شريف حماد مدير عام الأرصاد إلى ٤٥ عقدة في الساعة أي ٩٠ كيلو مترا في الساعة مما أدى إلى إثارة الرمال وجفاف الشمس على معظم انحاء الجمهورية ومن المنتظر أن تنخفض



قبلى

٩

بحر

## محافظ أسوان: معالجة تلوث المياه.. لمواجهة التيفود

اعمال النظافة بالمرشحات لتأكد من خلوها من البكتريا.

واسمى المحافظ توجهاته بضرورة توفير كافة الحمايل والأدوية بالمستشفيات والوحدات الصحية القروية تمسبا لاية حالات طارئة.

وكادت قرية ابوالريش قبلى قد تعرضت لتلوث المياه نتيجة ضعف امكانيات وحدات الترشيح الذاتية التي تصعب المياه من النيل مباشرة والتي تعرض لمصرف مخلفات مصانع كيميا والمنازل والتشبات العامة.

بالاضافة الى ان محطة صرف مخلفات البواخر السياحية بمنطقة الانطاب بشمال مدينة اسوات لم يكتمل العمل بها حتى الان مما أدى الى تعرض قري ابوالريش الى الامامية بأعراض التيفود والفشل الكلوى.



صلاح مصباح

اسوان - صفاء الزيات:

امسب اكثر من ٥٠ مواطنا بقرية ابوالريش قبلى بأسوان بأعراض ارتفاع شديد في درجة الحرارة وانتفاخ في البطن وآلام في جميع أجزاء الجسم. ونقلوا الى مستشفى اسوان العام. وأكدت التحاليل الأولية للمصابين ايجابية النتائج للاصابة بمرض التيفود لبعض للرغبي. وصدرت للتشيرة رجاء صلتير مديرة مستشفى الحميات ان سبب الامامية يعود الى تلوث مياه الشرب بمرشحات ابوالريش قبلى.

انتقل صلاح مصباح محافظ اسوان الى المستشفى واصر على الصور نقل الرغبي المحتجزين الى مستشفى الحميات الجديد. وأحالته مراقب صحة مريض القرية والمسئول عنه الى التحقيق وقرر أيضا زيادة كميات الكلور لمرشحات ابوالريش قبلى.. وتكثيف







المصدر: **المجلة الطبية**

التاريخ: **٢٩٩٧ مايو** النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## أصابة ٥٠ مواطنا بمرض التيفوئيد بأسوان بسبب تلوث مياه الشرب في قرية أبو الريش

أسوان - أحمد الزيات:

لعام، كما قرر المحافظ إحالة مراقب صحة مرشح أبو الريش والسكول عن الرشح في التحليل. كما قرر المحافظ زيادة كميات الكلور المرشحات أبو الريش قبل وبعد أعمال النظافة بالرشحات للتأكد من خلوها من البكتيريا. وأصدر المحافظ توجيهاته بتوفير كافة الحاصلات والأدوية بالمستشفيات وقطاعات الصحة لقرية وذلك لمواجهة أي حالات طارئة بالقرية. كانت قرية أبو الريش قبلي قد تعرضت لتلوث المياه نتيجة ضعف إمكانيات وحدات الترشيح الفلزية التي تسحب المياه من النيل مباشرة والتي تتعرض لصراف مخلفات مصانع كيما والنزول والنشأت لعبادة بالإسالة في أن محطة صرف مخلفات البواخر السياحية بمنطقة الأعراف شمال مدينة أسوان لم يكتمل العمل فيها حتى الآن مما أدى إلى تعرض قري أبو الريش في الأسابيع بأسراف التيفوئيد والحمى التيفوئيدية.

تسبب تلوث مياه الشرب بقرية أبو الريش وجهاؤها المختلفة إلى إصابة أكثر من ٥٠ مواطنا بارتفاع شديد في درجة الحرارة وانتفاخ في البطن والألم في الجسم ثم نقل للمصابين إلى مستشفى أسوان العام، قسم الحميات، حيث تم حجزهم وأخذ عينات من الدم والبول والبراز. أكدت التحاليل الأولية تعرض المواطنين للأمراض بمرض التيفوئيد. وصرحت الدكتور رجاء صقر مديرة مستشفى الحميات أن التحاليل الأولية أكدت الإصابة بالمرض لبعض المواطنين ويجري تحليل عينات باقي المصابين. أوضحت مديرة مستشفى الحميات سبب الإصابة في تلوث مياه الشرب بقرية أبو الريش قبلي، احتلال اللوالم صلاح مصباح محافظ أسوان إلى مستشفى أسوان العام وقرر على الفور نقل المرضى للحجوزين إلى مستشفى الحميات الجديدة بسبب تكاثر المرضى في قسم الحميات بمستشفى أسوان.





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧ مع ما في ١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

من أطقم الطيور التي شيدتها  
الطائر اسفلت عن حسان  
فانحة في الأرواح والرائحة والنباتات  
العلماء في جميع المحافظات. جعلت حركة  
الطيران في مغارات القاهرة والأحواض  
والسرايا وما أدى إلى تاجير الأحياء  
والسباحة القادرة والسائرة من وإلى  
الخارج. كما شيدت الطيور السريعة بين  
الحاقيات حولت تصاميم بين السيارات راج  
شيدتها العديد من الأشخاص. وأعلنت

مناطق الخدمات العامة بالمحافظات حلة  
الطائر خصوصاً في المستشفيات والمدارس  
والطائر بسبب كثرة الحرائق في العديد من  
في ٣٠ من شباط في القاهرة والحدود  
والحدود الحدودية الأربعة ١٥٠ قنصلية كانت  
الحدود الحدودية الأربعة ١٥٠ قنصلية كانت  
الحدود الحدودية الأربعة ١٥٠ قنصلية كانت  
الحدود الحدودية الأربعة ١٥٠ قنصلية كانت

العاصمة الترابية تقطع حركة الطيران بالقاهرة وأصوات  
والقردة وإعلان حالة الطوارئ في المناطق العامة بالمحافظات

الترابية  
العاصمة  
القاهرة





المصدر: الوقف

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتب - كمال عمران:

ارتفعت حركة الطيران الدولي مطار القاهرة صباح أمس بمحيط سوء الأحوال الجوية ومطارات الأقصر وشبه الشيوخ والقريفة. تأخرت اقلاع ١٢ رحلتاً ورحلتين إلى الأقصر ورحلة إلى أسوان بسبب عدم وجود طائرات، وتأخرت اقلاع رحلتين إلى أسوان وأبو سمبل بسبب إجراء صيانة بالطائرات.

تعرض المسافرون الأرض بصفة الخطوط للخدمة التي استتلت بهم مما اضطرهم للانتظار خارج الصالة لحد اقلاع الطائرات.

وصرح مسئول بجهة الطيران المدني بالقاهرة أن الرؤية الأفقية لمطارات الأقصر وأسوان وشبه الشيوخ والقريفة لا تزيد على ٢٠٠ متر. وأعلنت شركة قسامة بمطار القاهرة حالة الطوارئ تحت إشراف المهندس محمد حسين لحل أي مشكلات تواجه المسافرين.

أسوان - لعدم الرؤية: وفي أسوان تسببت العاصفة الرملية التي تعرضت لها المحافظة فجر أمس في إغلاق مطار أسوان وأبو سمبل أمام الرحلات الجوية القادمة من

القاهرة بلغت سرعة الرياح من ١٤ إلى ١٨ عقدة في الساعة وبلغت الرؤية بمطار أسوان ١٠٠ متر. قامت المحافظة برفع درجة الاستعداد بجميع الوحدات المحلية بمرکز شبراخيت والقريفة ووحدات الدفاع المدني والقريفة تم إعلان حالة الطوارئ عاجلة في المحافظة لري أسوان أو سيهول. وأعلنت مديرية الشؤون الصحية بالمحافظة رفع درجة الاستعداد بالمستشفيات العامة والوكزية والوحدات الصحية للقروية ورفع حالة الطوارئ بإدارة الزور ومرافقة الطرق الرئيسية خاصة طريق أسوان القاهرة والطريق السيلحي.

تدري لقواء صلاح مصباح محافظ أسوان وقف حركة الملاحة النهرية وأعطى جميع الوحدات النهرية والوحدات السياحية

العاصمة القاصلة بين أسوان والأقصر بالرسو بالواحد النهرية وعدم التمسك وللك الحفلة على حياة المسافرين.

كما أصدر محافظ أسوان توجيهاته بإتباع الطرق والمقارطة السطحات للثاني لتأمين المصبات الخاصة بطلان الوافدين بين ضفتي نهر النيل وتوجيه حركة السيارات وخفف سرعتها مع إزام المسافرين باستخدام

الإضاءة الخلفية والإضاءة بالمسارات أثناء العاصفة وأعدت طاقم خصاص بمديرية الطرق والذلل لتأمين سلامة الطرق خلال العاصفة. وكانت محافظة أسوان قد أعلنت حالة الطوارئ ورفع درجة الاستعداد بالجهة التي أوجبه تعرض المحافظة لأي امطار أو سيهول ومرافقة الطرق الرئيسية وأعدت وتجهيز المعدات وأفراد طاقم الطوارئ لأوجبه

رفع أي انخفاض أو لتجاوز تسطع تنبيه الرياح الشديدة على الطريق.

قنا - عبدالللاه محمد: وفي قنا توجهت إمامي للمحافظة منذ ساعات الأولى لصباح أمس بالانقلاب في الجو مصحوب برياح قوية شديدة، وانخفضت الرؤية على الطريق السريع وتم اللقاق مطار الأقصر أمام الرحلات القادمة والسائرة من الأقصر حيث وصل مستوى الرؤية إلى ٢٠٠ متر مما أدى في تنكس الوافدين في المطار.











المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٧ م - ١٩٩٧ م النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## « عجز قوات الإنقاذ عن رفع المخلفات »

كثبت - نيفين ياسين: مازالت قبائل تماني من آثار الأعصار للتمر الذي أصابها عصر يوم الجمعة الماضي.. وعلى الرغم من محاولات الإنقاذ وإعلان حالات الطوارئ لمواجهة أية كوارث إلا أن هناك بعض الأحداث التي زلزلت أكتافها بصورة سريعة أمر صعب تصفيته.. وما زالت الأحرار والخائف تسير على المواطنين خاصة من قبائل توبهم أو من قضاوا ليلتهم بالشوارع أو تحطمت منازلهم.

أصاب أهالي منطقة جسر السويس قريع اثر مرور الأعصار امس الاول بعد اكتشافهم انهيار لائحة اعمالية تزن حوالي ٥٠ طناً من فوق سطح إحدى المباني المكونة من ١١ طابقاً.. ويقال انها معلقة على سطح العمارة ويحتمل انهيارها في أية لحظة.

وقد اضطر رجال الامن إلى إخلاء العمارة من السكان والمباني المجاورة لها والهدمة بشكل كبير.

وقد أكد سكان هذه المساكن والذين يصل عددهم إلى ما يقرب من ٥٠ أسرة بخلاف ١٥ محلاً تجارياً بأنهم يتألمون منذ حدوث الأعصار بالشوارع بعد إخلاء مساكنهم وأبهم لم يتمكنوا من استخراج أي من مخلفاتهم الخاصة بهم من تحت الركام أو الحلات وقد شكوا المواطنون من بطء إجراءات الإنقاذ خاصة مع احتمال انهيار حلافتي في أية لحظة حيث عجزت كل الوسائل والمحاولات لانزال الحلافتي مرة واحدة. وأكد رجال الإنقاذ العاملين بالواقع أن ضيق الشوارع للسيطة بالعمارة وعدم شحن الاوتار من دخولها لم يجعل لهم إلا طريقاً واحداً لنزع الحلافتي وهو فك اجزائها جزءاً جزءاً وهذا له مخاطر كثيرة وإيضاً يحتاج إلى وقت طويل.. وقد تولى بالواقع سيارة للاطفاء خشية حدوث أي حرائق بسبب فصل أجزاء الحلافتي بالأكسجين.

أطلقت مديرية الأحياء الثلاثة مدرسة الأزيكية الاعدية بدين حيث انهيار برج الاتصالات الخاص بلسم الأزيكية وسقط على سور المدرسة وعمه.





المصدر: الوفد

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خسائر فادحة في محصول القطن

### بعد العاصفة الترابية

الإسكندرية - أشرف  
حساند وأنور  
عبدالخالق،  
حذر خبراء الزراعة  
من التدهور الخطير  
الذي لحق بزراعات  
القطن بعد موجة  
الطقس السيئة التي  
تعرضت لها البلاد  
أولاً. كما حذر  
الخبراء من الانتكاسة  
الضامة للزراعات بعد  
العواصف الشديدة  
التي اجتاحت البلاد،  
وأن سعة الرياح التي  
التلاع الزراعات خاصة  
محصول القطن الذي  
ماتت زراعته في

منتصف الشهر الماضي  
وهو مازال في مراحل  
نموه الأولى.  
أكد خبراء الزراعة أن  
هذه مساحات كبيرة  
من المحاصيل  
التي تضررت  
بموجة الأحوال الجوية  
مما أدى إلى هلاك  
زراعات القطن  
بعد أن تضررت  
العواصف في الوقت  
الذي تحتاج فيه  
محاصيل القطن إلى  
١٥ يوماً لأجراء عملية  
الحصاد التي عانى  
الزارعون قد بدأوا فيها  
خلال الأسبوع الماضي  
الحصد من الخسائر.









المصدر: الوفد

التاريخ: ١٢ جمادى الأولى ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصرع وإصابة ١٢٥ مواطنا في توابيع العاصفة الترابية

استمرت العاصفة الترابية التي شهدتها البلاد أمس الأول عن مصرع وإصابة ١٢٥ مواطناً. تسببت العاصفة في تلفيات وخسائر فادحة بالثروات البشرية وأدت إلى تعطيل حركة الطيران في مطارات القاهرة والأقصر والفيemme. قامت أجهزة الأمن على الطرق السريعة وكثفت الدوريات كقوة من الحافلات لتتأكد حوادث السيارات على الطرق السريعة والتهول وسقوط لثلاثين ونشوب الحرائق في الأرياف والندول. كما أشارت الدوريات في سقوط لثلاثين من لثمة وفراج الإثارة واللاسلكي. ولقت

الحافلات بإعلان حيلة الطوارئ في للسيارات وإغاثات الطائي ومركز وتطهير الإسعاف على الطرق السريعة لتستدعي شعبة العاصفة. وكان مركز الإعلام الإداري بوزارة الداخلية قد أصدر تقريراً بالحسوات التي شهدتها الحافلات التي هوى العاصفة الترابية. كما أرسل من أسبق طوفان في الحافلات لتسريع بالحسوات التي ولقت في الرى ومن قبلها.







المصدر: **الجمهورية**

التاريخ: **٢٠ فبراير ١٩٩٧**

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الخاصة

انطقت الدنيا لجمالينا للكتاب وخوفه وتصور  
البعض انها القابضة فظهرت ميثاقهم امام عينهم، بينما  
تلكوتة ان هذا الظلام وبلك الرياح سقمة لارزال  
مفيدة.

هل هو شخب من السماء أم ظاهرة طبيعية لها  
اسباب.

يقول كبار السن انهم شهدوا ظاهرة مماثلة قبل  
اللاثين عاما اكثر او اقل، ولكن الخريف هذه المرة كان  
كثيرا.. هل يعني ذلك ان الايمان اقل او ان الشمس  
بالجفاف قد زاء، أم ان الذاكرة قد لصحت خوف الناس؟

● خلاف الجميع ليس ظاهرة تجبر الناس، وانعدام  
الرؤية يبحث على التفسير، وصوت الرياح مسموعة  
تصورية لزيد من قول الخراف.

والحمد لله ان الظلام بدأ ينطفيح في مناطق، او اننا  
تعرفنا عليه.. ثم سقطت الأمطار ونحن نعرف انها نعمة

من السماء.. ولقد احسن التفسيرين ان اذاع على الفور  
بأننا يفرح مايجري ويوجب على تسلاطات الناس بطريقة  
علمية ووطنية الجميع إلى ان كل شيء تسلم. بعدها

قالوا بأن الجو في اليوم التالي سوف يكون ممتعا  
بمايكترنا بطول مصالحهم. فاجبه بان الجو ربيع عطينا  
ان نفل على كل المراسيم.

ولكن ألم يكن من الأفضل بل من الواجب ان نذكرنا  
الأرصدة قبلها وأر بغفلة ان شيئا سوف يحدث أو قد  
يحدث فلا نلزعج والأصعبنا قلهج.. ننتظروا حتى

يتصل بهم متعرب الأخبار في التلفزيون وسأقوم إيه  
المكينة فهداوا يقدرون مسامحتهم ولو أنه لم يمسك  
مااعتم احد منهم.

ليس هناك مايجري للمعارضة ببلاد العالم الأخرى  
والأصعب والرياح التي تهبنا بعض لكن شعب  
شعبية وبالقلة الخطيرة وتؤثر على مصالح وأرواح

الواطينين ولكن عندما يكن هناك خطر محتمل تصبح  
غسرة الأرصدة الجوية كل بغفلة ويصبح كل تدبير  
محتملا أمام المصادفين أو المستمعين كي يخطوا

خطهم ويروا ماذا ينتظم.

بيد ان المسألة في بلاد الغربة ليست فقط خطورة  
الأحوال الجوية وإنما الاحتكام بالرأي العام وهو

ماقتضاه عندما ليس فقط مع الأرصدة الجوية.  
ذلك البعض في ان لديها أجهزة متطورة تغلف على  
ماهر مواقع من الزلازل إلى الأمراض الارتفاعية، ولكن  
لاصق.

ويكاد البعض في ان الأجهزة موجودة ولكن ليس  
هناك من يراها باستشعارها الخطل استخدام، وأنا

أيضا لأصدق لكاه.

ويستعمل للمشككين إن لنا لاكتعرف البلاد قبل  
وتاريخه والتسليم لنا إلا بالاستماع إلى التفسير والشرح

والتمسك بل قد محد.. مع المرض على القول بأننا  
كنا عارفين ونترجم.

على أي حال لقد تعهد المصريون واشتهروا بالصبر  
وأصبح يعرف عنا أننا نبيع، الزايله على كل لون، وأن  
الرائي لأن يلقى المصريين على كل مستوى أنفسهم بنا  
لنمن نصديق كل مايقال ونفكر لكل انسان يذكركم  
بالشكر إلى الله أو بالطلاق نكتة في القهرا.

**محمد المصري**





الصدر : **الجمهورية**

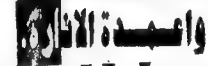
للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **١٩٩٧** : التاريخ : **٤ مايو**

# ٢٤ قتيلا .. و٧٥ مصابا

## ضحايا العاصفة الترابية بالقاهرة



### مئات الحرائق وسقوط الأشجار



### مخاطر الانارة

### مخاطر انارة المصعد

### مخاطر انارة المصعد

وعرض الاثلاث الكبيرة خاصة لانه مرج مصر  
للمساحة بالمساحة واعرض تابعة لاحدى شركات  
الاعلان كبيرة الحجم سقطت من الطابق العاشر  
وتعلقت بأحد المقارنات بشارع البرقة وانتقلت  
قوات الدفاع للمساعدة في سحبها وكربا متضررا  
وكيل ادارة الدفاع للمساعدة في سحبها وكربا متضررا  
والاثنان وتأمينها حتى يتم انزالها وسقط بعض  
الحايل الاستعمال في العديد من مناطق القاهرة.  
وتسبب الحادث شجرة كسر في ماسورة الغاز بمنطقة  
الكرام القديمة وكابلات الكهرباء وتم اخضاعها والى  
شباب مسرعة بمنزلة حريق شجرة سقوط جزء من  
أحد المقارنات فوق

والى الحدوث العاصفة الى سقوط ٢٤ شجرة  
أدت العاصفة الى مصرع شاب مجهول الشخصية  
سقط فوقه وهو من المقارنات ٢٨ شارع أحمد  
موسى بشارع البرقة الاطرية رجب أحمد عهدي  
١٠٠٠ سنة سقط فوقه شاة لانا. وتواجد بجعله  
بمسور بالبرقة وبالطلة اميرة جمال أحمد سالم ٩  
سنوات سقط فوقها حين من منزل بنشينة  
بالقاسم بالبيضا وموتها بحسب الادوية تصادف  
مريضة بشارع نفق الدوايل قبل اليوم لحدة التهور  
السور وظلة عمرها ٦٤ سنوات. مادية شيرا ماتت  
مقاتها القويح الى مصرور وماتت  
ولدت العاصفة الى اصابة كل من عبدالحليم  
مطارق وعزيز شهاب عتال.

بارتجاج في ليل اسقوط سقف كشك خسرورات  
عليه بالمدايق وعامل فتيال وكى ٩٠ سنة مسير  
عام بوزارة الزراعة بعض الخسور والكسور نتيجة  
سقوط مسور سطح المقارنات ٦٦ شارع عياد بوش  
الفرج على سيارته التي تهشم في الحادث والطفلة  
وشها محمد فتحي ٨٠ سنوات سقط فوقها بالغة  
منزها بالزواية فتصدمت بارتجاج في اللع ونقلت  
المستشفى في حالة سيئة وتسبب الحادث بسحب  
التكسار لمسيرة الغاز بشارع احمد بالساحل وتم  
لتم الغاز واصلاح الكسور وتطهير رجاج مبنى  
قريبة لمن الدولة العليا وسحب السمكة وسقط جزء  
من سور مسجد الرحمن بشارع المشروع بالطريق  
واصيب في الحادث عبدالمسلم حامد محمود ٢٤٠  
سنة سائق بكسر في عظمة الفخذ وسقطت عشة  
حمام بمنزل محمد على محمد ٦٠ سنة عامل بنا  
بالطريق مما تسبب في سقوط سقف منزله وسقط  
جزء من سور مخروسة القاهرة لتصنيع بالساحل  
بمسالة ١٠٠ متر وسقط جزء من سقف المقارنات ٤٤  
شارع مسجد الرمة بظل ١٢ مترا على السيارة  
وقد ١٢٠ ٢٢٠ سلاكي القاهرة ملك محمد غنيم  
بمقرب وسقطت العديد من الاشجار منها شجرة  
مخمل كورى بوش الفرع واخرى منزل كورى  
أحمد سعيد بالويلي وشجرة بشارع أحمد دوى  
بشعرو وشجرة بقطاع شارع لعلى بشارع  
رمسيس اوت الى تحطم سيارتين ملكتي القاهرة  
وسقطت عدة اعمدة انارة بشارع رمسيس وامام  
شركة النقل والواصلات شبرا وسارح فاسم ادى

بلغ العدد النهائي لضحايا العاصفة الترابية التي  
تمسخت لها البلاد أمس الأول ٢٤ قتيلا و٧٥  
مصابا بالقاهرة والمناطق والاعلاميات الحرائق  
وسقوط الاشجار واصابة الانارة والقوارع  
وتضررت محلات المصعد صباح امس  
لمعاصرة ترابية شديدة أدت الى تعطل الرؤية تماما  
وتشهدت محافظة سوهاج عدة تصادمات بين  
السيارات والى ١٠ أشخاص مصعروهم بينهم القريب  
شرطة عبدالحكيم احمد وشوهرن مغاون مباحث قسم  
ثان بسمراهم بعد انقلاب سيارته بترعة القاروقيا.  
كما الى ٢ آخرين مصعروهم في تصادم سيارت  
في القاهرة ادت العاصفة للتدابير الى مصرع  
أحمد عبدالحسين عمر ٢٠ سنة سائق نتيجة سقوط  
جزء من سور الطابق السابع بالمقارنات رقم ٢ شارع  
جلال بمنزلة جويل بالمانين وتوفي في الحال .  
ونقلت جولة المعلومات التي تم تشكيلها لتابعة  
الحوادث حوالي ٧٠ ولأف من مختلف مناطق  
القاهرة صرح بذلك اللواء محمد عبدالمطلب خسر  
مساعدة اول الوزير لادن القاهرة وقال ان من ادم  
هذه الاثلاث اصابة عاشر سعد فراج ٤٠ سنة  
جزار بالطريق بكسر في شارع الجمجمة ومضت  
الحوض وسقطت اليد نتيجة سقوطه من سطح  
الحمار الذي يقطن به لانا. خمسة لحظ العاصفة  
واصابة القابلة رباب سعد الدين ٢٠ سنة بكسر في  
لحاج الجمجمة والاشدلة حامد الانارة  
ببسي سقط عشة حمام قبل راسها بشارع القلي  
بالحدائق. وعبدالله حليم أحمد ٤٠ سنة وبكم





# الصدر : الخليج

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : تاريخ : ٤ مايو ١٩٩٧

## القلوبية

والت العامة بمحاكمة القلوبية الى مصر

## متابعة :

### إبراهيم ابوكيلة جمال عبد الرحيم خساند أمين

كل من سنة، كمال احمد ابو الصلا ٢٥ سنة ربة منزل نتيجة سقوط شجرة عليها بدرجة الامالي بالاضمار والكل محمد محمد عيسى ٢ سنوات نتيجة سقوط جزء من سور منزل بشرين الفاطم وسلي سيد زكي ٥٥ سنة نتيجة سقوط جزء منزل والكل بالغ حمدي على مبدل المصرد ١٢ سنة تليد بالاعادي نتيجة سقوط بلكونه عليه بياوس بالاضمار الخيرية.

والت العامة الى وقوع عدة حرائق منها حريق بدهتم بشبرا الخيمة ٢٠ مليار مادية شلقان بالاضمار الخيرية ١٢ منزل بحرب ليرافيد وعدة حرائق متفرقة سبب سقوط اسلاك كهربائية أدت الى اشتعال النيران في بعض المنازل

### اغلاق مطار اسوان

اسوان - صفاء الزيات: وانقلت المواصلات مطار اسوان وابرسمل. وتوقفت الرحلات وبلغت سرعة الرياح من ١٤ الى ١٨ عقدة وبلغت الرزية بمطار اسوان ٤٠٠ متر وفور صلاص صياح حطاف اسوان وقف حركة الملاحة النهرية واغلقت جميع الوحدات النهرية والفتاق المانعة والرسو بالراس النهرية وعدم

## التحرك

والرم الحاصلات السالطين بتفويض السرعة واستخدم الامانة الخلفية والامانة للتأمين وتجنب حوادث الطرق

واعلنت المحافظة حالة الطوارئ بمواجهة اي اخطار او اضطار او سول تقع في زمام المحافظة كما انفق مطار الاسمر وتم تمويل مسارات الطائرات الى مطارات اخرى لاتمام الرزية تلمنا

## مصر فناة بالاسماعيلية

### الاسماعيلية - لبنى وحيد:

وفي الاسماء ٥ فناة بمصرعها سبط عليها سور منزل بصري - عدة البعل والاسبوب ١٢ شخصاً وقت عليهم الاشجار بدرجة القصاصين والمخيمات النيران واصرفت ٢ لاندان حفاً بالاسمايين... وسط ١٢ برجا كورانيا من ابراج ١ حط العالي بالكل الكبير . واتجهاد سور سوق القصاصين الجديد. وسقوط لمد ٨ - ٤ الاشارة بالاسماعيلية ١٠٠٠ عامود كوريا، وتسلم ٨ - ٥ بالقرى السياحية ببايد سقطت عليهم الاشجار وشكل الحافظ محمد عير السلام محبوب غرة عليان برئاسة لطفى بلاغات الامالي ورافة اثر ما خلقت المعاصلة القريبية

## مصرع ٤ بالشرقية

الزنازيق - فيلة حسن: تسبب المعاصلة الترابية الشديدة أمس الأول في مصرع ٤ مواطنين واخرى ٢٨ منزلاً و ٤ خلائل للسواقي ووج حمام وسقوط ١٠٠ اصمعة كهرباء بمحاكمة الشرقية في قرية ام مصرع مركز فاقوس سقطت شجرة فوق متساوي محمد متساوي ١٠ طفي مصرع في الحال والى قرية القاميرية مركز اركوبر توابت الخلاء ولا عاشر عدد الكرم ٤ سنوات تحت سور

## حتى هذه الايام الضخمة لم تنجو من المعاصلة

لحد المائز والى القنات تسبب سقوط فلة في مصرع هلال سعد الدين ٢١ سنة والى الكل بدوى محمد عوض ١١ سنة مربة السيد ليرب بمركز ابرحم مصرع تحت شجرة. كما احتسب ١٢ منزل نكل من كسب حافظ بلوحماد والمثلية الجديدة بكار صفر و٤ منزل نكل من كاسر الامصر بابوكير والخيخ بابوحماد ومشارين نكل من مصمد وابو نجيدة مركز الازمادية.

## اهالي السويس انتقوا الحمار ومات الظل السويص - علي عيسى:

فشل اهالي جبقة في انتقال محمد احمد لحي سليم (١٠ سنوات)، فاجله المواصلات الترابية يوم الجمعة للضبي لسقط هو وصاحبه في تربة السويص.

## وتكن الامالي من انتقال الحمار

كما لقيت رشا غريب ابراهيم ٩ سنوات بمصرعها عندما فاجتها المواصلات، قام العقيد احمد حمزة مصرع قسم الجنائز والتبلي حاتم لاريق بمعاينة القشت.

## الفيوم - محمد الفل:

تشب امي حريق بمحل فوكل حسن فيكل بدرجة القواسية بطسا... اثر سقوط سلك كوراني على سطح المنزل بعد المعاصلة القريبية الشديدة التي حدثت امس. تمكن المواطنين ووات الاطفاء من اخمد الحريق قبل انتقاله الى المائز المجاورة. وسقطت شجرة ضخمة على سور مدرسة مشقة عبد الحميد بطسا... واقطعت اذنيار كوراني بدرجة مية العيط واذنيار لهما. واتقت غرة العمليات برئاسة صلاح حلي لفي سكرتير عام المحافظة عدة بلاغات تاج سقوط عدد من الاشجار على الطريق.

## سكوتوس - جمال فهد:

وفي مدينة سكوتوس شجيرة شجرة ليرب بوجينع طاب الرزية الخضر. وتكتت غرات الاطباء، من الصيرع طعيه. وغرب زيار بحيرة قارون والتسليق بعد ان تجمعت معدات القري السياحية بسبب المعاصلة القريبية التي اجتاحت الجمهورية. رمى القريبية أدت المعاصلة القريبية الى مصرع





المصدر: الكمبيوتر

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧

سلوى محمود عبدالفتاح عرس ١٤٠ سنة نتيجة سقوط شجرة عليها بطريق قرية كثر سلام النحال بالسطة.

وفي بني سويف أدت العاصفة إلى مقتل الخطة الأولى عبدالقوي عثمان ١١ سنة من طريق شوا بالفتن نتيجة سقوط سلك كهربائي عليها..

ورشب خريق في ٦ منازل بمركز ناصر وأمناسيا والأواسطي وتم السيطرة على التيار ولم تحدث أية أضرار بين المواطنين.

وفي القنطرة أدت العاصفة إلى مقتل الطفل إبراهيم فريدي إبراهيم ٧ سنوات لسقوط مسور المنزل المقابل لثركه. أضرار الموانئ محمد عز الدين عبدالفتاح ٢٢ سنة بأضرار بالغة لانهيار سلك القرى.

كما أصيب ٩ أشخاص نتيجة سقوط شجرة على إحدى السيارات قرب قرية بنيس.

**بورسعيد - واقف ياصمير:**

لم تتأثر محافظة بورسعيد بالعاصفة الترابية التي تعرضت لها الجمهورية أول أمس. وأرجع خبراء الأرصاد ذلك إلى أنها محاطة بثلاث مسطحات مائية هي البحر المتوسط والبحيرة المرة والقناة..

وقد بلغت سرعة الرياح ٢٥ عقدة في الساعة ولم تتسبب في أي أضرار للحركة بالبحر. ومن ناحية أخرى لم تلقى شرطة المدينة أية بلاغات بسقوط أشجار أو أعمدة كهربائية أو حدوث تصادمات بالطرق المؤدية للمدينة كما لم تشعر المدينة بأي طام.

**دمياط - السعيد الشيمطي:**

لم تتأثر دمياط بالعاصفة الترابية التي اجتاحت البلاد باستثناء بعض القوارب المنتشرة على طول الطريق. ولم تحدث أية خسائر بسبب هذا التساقط.

وفي ميناء دمياط أكد القبطان إبراهيم خديق رئيس قطاع الحركة أن حركة الملاحة بالميناء لم تتأثر بسوء الأحوال الجوية.

ولسقطيل اللواء اليومين الماضيين ٩ سفن وغاصه ٦ سفن. وعانت الأسوار في ممراتها المائية بعد الأمطار الخفيفة التي تعرضت لها المحافظة.











المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٧

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

مصرع ١٦: والظايب العاصفة في ١٦ مائة

## عاصمة جديدة بدأت أمس على جنوب الصعيد

[illegible]





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧ مايو النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اختناق ١٥ مواطناً بالسويس

السويس - أحمد محمود:  
تسببت شدة الرياح التي تعرضت لها البلاد إلى إصابة ١٥ مواطناً بالاختناق بمحافظة السويس. ثلثت غرفة عمليات المحافظة ١٥ بلاغاً بحوادث الاختناق والغمات منها ٩ أطفال و ٦ كبار في السن. تم نقل المصابين إلى مستشفى السويس العام لإسعافهم.

و. مصرع وإصابة ٨ أشخاص

### على طريق المنصورة الزقازيق

الشرقية - محمد هجرس:  
لحق ٣ أشخاص مصرعهم واصيب ٥ لقرون في حادث تصادم اتوبيس بطريق المنصورة/ الزقازيق تلقى قلوبهم جرحى الخطيب مساعدا وزير التعليم من امسى لوقية براكيم بدموع ندم. تكاثرت سيارات الاسعاف محمد السيد مأمور المركز والفرقة حافظ عبدالعزیز رئيس مستشفى المركز إن الاتوبيس رقم ٢٩٠ نقل علم لقيحية كان في طريقه من المنصورة إلى دويج.





المصدر: الوفد

التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدافات الصحفية والمعلومات

## ٠٠ مصرع واصابة ٦ مواطنين في سوهاج

سوهاج - هشام المراهي:

تسببت الحاصفة الثلجية التي اجتاحت سوهاج مساء أمس الأول في مصرع سلازم أول عميل حكيم

أحمد محمد رضوان معاون للبلد قسم ثان سوهاج، محل الضور، انتقلت به سيارته للأكس رقم ١٧٤٧ في الساعة ١٢:٠٠ صباحاً في طريقه إلى منزله. أسرته بدت بالسلام بمفرده، أمر الأمن عميل حكيم مدير نيابة نازي السلام بدفن الجثة وتولى التحقيق. وفي مركز سوهاج لدى ٣ أشخاص مصرعهم واصيب شخصان آخرون في حادث تصادم على الطريق القريسي السريع القاهرة - الأقوا.

بعد الفين وكيل للبلد الجديد ولم أكد عصمت ابورحمة رئيس مباحث مركز سوهاج وبدن الفاء فقوم السيارة رقم ١٧٤٠ الجيرة سوهاج من مركز البلدي في طريقها لحافلة بومسيد حاول سائقها مصطفى مصطفى حفظ اسم تفاعيل طريق الرواق في ليلة فصلها خطسي سيارة أساسه لاصطدام بالسيارة رقم ٧٨١٨٣ نقل القاهرة القاهرة من القاهرة وفي طريقها إلى الأقصر وبقيادة أحمد سامي عبدالرحيم فانتقلت السيارة الأجرة عدة مرات واسفر الحادث عن مصرع سائقها وعليه السيد محمد أبو لوف وعلاء فراج توفيق واصابة طاهر فراج السيد نجل اللوفية الثانية وأحمد فراج توفيق شقيق اللوفية الثالث تم نقل للصابين للمستشفى وأمرت النيابة بحبس سائق السيارة التلال وصدرت بدفن الجثة وتولت التحقيق.











المصدر :

الهيئة الصحفية

التاريخ : ٢٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر والحياة



### قمامة يعني .. ضرامه !!

ليني شدة من الدلائل لكل صغيرة وكبيرة ، وأطالب بيزيد من البصيرة والصرامة لكل المواطنين ، لكن إذا كان الأمر يظل فيه عنصر الانحلال والذلة الذي وعدم مراعاة مصلحة البلاد ، فإنني أطالب وإزعم وأطالب ألف مليون مرة بمعاوية كل من تسول له نفسه أن يستعبد بكل شيء ولا يراعي وطنه وأهل وطنه ويغشرب عرشه المصطنعاً بقوله وإزعمه في مختلف أجهزة الإعلام حول ثقافة بلادي وعدم إلقاء القمامة بدون أكياس في الطريق العام ، خلاص ، وأقسم بالله العظيم إن أسراكتنا قد بخت ، ونحن نقول يا أهل مصر ثقافة بلادي من أهم أسباب وفي حياتنا ، ثقافة مصر شرف لنا وهذا أمر نجو مستحيل بلدية ، فماداً لو وضعت أكاسيك في كيس وأطلقت هذا الكيس وأطلقت مع سائق أو سائيس عربة القمامة التابعة للمحافظة التي تمر في الشارع كل يوم ، أن يخذ أكياس قمامتك ، وقمامة جيرانك من أمام الباب أو تقولي وضع الأكياس أمام الشوارع الرئيسية التي تمر فيها السيارة ؟

ماداً لو قلنا لائسنا : إن ثقافة بلادنا عنوان على ثقافة الشخصية ، فهل يتقبل أحد أن يسمد الناس أنزلهم عندما يزل عليهم أو يرد إلى جوارهم ويتركون أصابعه باله من الرائحة الكريهة ؟  
لو يعلم الناس أن السائح الأجنبي يظل يشكر ويشكر فيما رآه في مصر حتى يصل إلى بند الزحام فيقول إن القاهرة مزينة لكن الفريفة وبصر الشيخ وأسوان والأقصر لم تلمح مزينة وإنها ميت قل وعشرة لم يصل إلى بند الثقافة فيقول : يا حضارة ! وأه لو أدرك كل المصريين أنهم لو اهتموا بثقافة بلدهم فإننا

حاول لا نلتصق من زيارتهم !!  
أرجوكم أن ترفضوا قمامة لكل من يأتي قمامة في الشارع وأيس هذا الكلام جديداً ، فلي متنافسورة الجزيرة الصغيرة يلعب من يلقي من شباك السيارة جرة قمامة قدرها خمسون دولاراً فيرأ

مكتبة الساعات





المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٠٢٢ • ٢٠٢٢

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



### لجنة المراسم الجديدة

شكل المجلس الأممي للبرنامج العام للامم المتحدة للبيئة (اليونيب) لجنة عليا من الوزراء والمسؤولين عن البيئة، تلتزم بالعملية لدراسة جدول الأعمال الدولي الخاص بالبيئة وتقديم التوصيات بالإصلاح والسياسات، والتشاور، والشوابع، وتصفي الجمع للمساعدات المالية لدعم برامج اليونيب، وهذه اللجنة التي تضم ٢٦ عضواً، برئاسة مطلق علي، يضم وزراء لدفع قضايا البيئة لتكون في صدارة الاهتمامات السياسية والدبلوماسية. وقد تم انتخاب الوزراء من بين أعضاء الأمم المتحدة، وكاتباتها المتخصصة، ولدى عامين ويمثلون مناطقهم الذين اتوا منها حسب التوزيع الحالي. السيدة هيرانيث داود سويلي، المديرة التنفيذية للبرنامج، علفت على هذا التشكيل بأنه خطوة كبيرة إلى الأمام، بعد أن تم القرار منبراً لبدء البرنامج بمبلغ ٧٥ مليون دولار، ولتقديم وضوح برنامج الدورة الخاصة للجمعية العامة للأمم المتحدة (٢٠٢٠) في ٢٢ يونيو، باليونيب، وهي دراسة وتقديم جدول الأعمال للقرن ٢١ منذ خمس سنوات من انعقاد مؤتمرات الأمم المتحدة حول البيئة والتنمية، التي عقد بالبرازيل منذ ٥ سنوات.

الحق السؤل إن برنامج الأمم المتحدة للبيئة بدأ يتحرك وأن الحكومات الأعضاء في مجلس الإدارة، اعتبروا عن تقديمهم وتلهمهم الكثير في أن التغيير سيكون أكثر قوة، وأكثر على مواجهة تحديات البيئة للفترة القادمة.

نأمل ذلك لأن البرنامج اعترف في آخر مواجهة عن حالة البيئة في العالم بأنها سيئة، ولم يتحقق الهدف المرجو منه، كما أن هناك مشاكل طائلة ابتلعها البحر، نتيجة أبحاث لم تترجم عن تحسين واتهم للبيئة بالقرب بقرى من البيئة العالمية، بينما لا يفرق مازال يصرخ بوضوح عن دعم لحماية بيئته المتدهورة الأثرية على التنمية، وقد أقرته الدورة نأمل خيراً من لجنة الوزراء، أو لجنة المراسم، الضخمة لإيجاد حالة البيئة للبيئة.

• قال: مطلوب نور أنشطه أكثر تركيزاً لبرنامج للبيئة العالمي، ويكون بمثابة السلطة العالمية، الزائدة لمسئولة عن البيئة العالمية.

رأصد



و • مایو ۱۹۹۷

## أحداث بورتريه البيئة في مصر

[illegible]

د. عصام  
الحياوي

٤٠٠ - د. الصبيحي، المختصر في الطراز  
المهتدة نظري عمليات جميع الفعاليات كالمادة  
أو لدرجة كبيرة، نفس الخدمات العامة  
خاصة الطبية والتعليمية والاساسية،  
انتشار البطالة الامة، ولقد انت المشاركة  
في هذا البرؤس التي تحوّل معظم هذه  
الانفاق إلى محتاجات شبه عائلية أصبحت  
مصدراً رئيسياً لانتعاش غير مشروعة،  
ولذلك في ان هذه فتوة من الحياة قد  
استغفرت في نمو السلوك العدواني لدى من  
يعيشون في هذه الانحاء تجاه الملكية  
العامة، القائمة على حد سواء.

الطريق إلى المستقبل

[illegible]

لهاها ما كان له اثر اوسع من هذا  
الحد من تصحيح هذا الامر الى  
فرض الاسواق الخارجية. قبل المضي  
للمعيار الدولية في العمل، قد  
تكون هناك حاجة الى ازالة  
السمرة المتفشى في بعض  
الخطوات المتبني والاستشارات  
التعامل مع المشكلات الخطيرة  
التي قد تفسد وتزعج نوعية الحياة في  
النطاق المتخصص ما هي في التغير  
المتصور والسريع في هذا  
المنحدر. النطاق المتخصص في جميع  
الخصائص في الامانة الكبرى التي  
تظهر البيانات الرسمية في كل حوالي  
١٥٠ من سكانها يعيشون في مناطق  
عمرانية بين يعيش حوالي ١١ من  
سكان. كما ان هناك حوالي ١٥ منطقة  
عمرانية اخرى مدعاه بحرفي في منطقة  
البلدية في ايرلندا. ١٥٠ ١٥٠ ١٥٠  
الذين الذين في ذلك. ١٥٠ ١٥٠ ١٥٠  
السكانية الكبيرة في كل ايرلندا  
المتخصص في مياه الطرود.

تواصل الحسين بن علي بن أبي طالب في العمل على القضاء على الفساد في العراق، وشارك في العديد من المعارك، مثل معركة كربلاء، حيث قتل في يوم 10 من شهر محرم سنة 61 هـ. بعد وفاته، تم تقسيم العراق بين بني أمية وبني عباس، مما أدى إلى استمرار الصراع بين العائلات الحاكمة.

وأضاف أنه زاد استخدام الأسمدة الكيماوية في مصر من ٧٦ كجم للفدان عام ٧٤ إلى ١٤٥ كجم للفدان عام ٩٤ نتيجة التوجه إلى سياسة تكثيف الزراعة لانتاج محاصيل للتصدير مما نتج عنه زيادة ثلوث التربة والمياه الجوفية ببقايا الأسمدة، إضافة لثقل العبء الاقتصادي







المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٩ مايو ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سقوط حول العالم

- كوسوفا:** اتهمت كوسوفا للجنوبية حكومة تايران لأنها تطلق قذائفها النووية على  
ميرالها.
- كيبيريا:** حالة البيئة - بعد ٥ سنوات من انقراض مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في  
رومانا جانترو: لاتسرا تقرير أصدره اليونيسف.
- ألبانيا:** تحويل محرك السيارة من وقود عادي إلى غاز طبيعي يتكلف ٩٠  
إعادة تدوير لزيوت الفاس لاستخراج وقود يشبه وقود الديزل أقل تلوثا
- أمریکا:** انقارت السيارات القديمة بعد فرضها بطلبها بالآدمت كماتنا بمنع  
تسيير السيارات. وصلوا من «التران» الأرضيات والرق وممرات
- عمان:** حملة وطنية تطوعية لتنظيف الشواطئ الارجوانية بجوار الديمانيات  
والنحل. كملوا للمعانة البحرية. كما عادت أسراب الهذا في والتكربيل  
إلى سلطنة عمان.





المصدر: البيان - ١٠/١٠/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/١٠/١٩٩٩



## هل هذا يليق بشارع ترما!

أمام المصممة السكنية بشارع ترما تسرد المدة ١٠٠-١٢٠ طابقية وحتى ترعة  
الريحية للتشيت، مقالي القمامة وكما يبدو في الصورة الأتومات ترعى فيها بدون  
مبالاة من المستوطنين بالبحر، ومع لزوم أهمية هذا الشارع في الفترة الأخيرة  
باعتباره مثلاً لمرور السيارات بعيداً عن الإزدحامات المرورية بشارعي اليوم  
وقصير، مطلوب جعله مكاناً للتطيق الدارم، لا تنفلا، الألفس الأشخاص في تشر  
للمصممة، الأخضر، أهل من محبة

محمد يسري موافي





المصدر :  : ٨٤٠

١ • مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أول مرة بمحافظة الغربية : إعداد خريطة بيئية لتحديد مصادر التلوث

طيفاً - من علاء عبد الله :

قرر الأستاذ، ماهر الجندى، محافظ الغربية إعداد أول خريطة بيئية متكاملة لمدى ومراكز التلوث بالولاية بالتعاون مع جامعة طنطا استعداداً لبدء تطبيق قانون البيئة على الشركات والمؤسسات الملوثة للبيئة مع نهاية هذا العام.

كما قرر المحافظ عقد صوف مخططات المصانع والصرف الصحي، والقرى والمدن التي تقع على نهر النيل، وتحديد مفاصل دراسات مالية لإصلاحها.

بالإضافة إلى إنشاء فروع لجهاز شئون البيئة بمقرات الخدمات ومجالس المدن والحدود الطبية للقروية. جاء ذلك خلال اجتماع اللجنة العليا للبيئة بالمحافظة وحضره: رؤساء المراكز والمدن، ممثل عن جامعة طنطا.

ومن شأن الخريطة الصوف المصانع المصانع معدة الحالة الكبرى، بتكلفة مليون جنيه والزام المصانع المصانع والشركات والخدمة بعدم صرف مخططات مصانعهم بشركات الصرف الرئيسية حتى لا تؤذي إلى أقاليمها وإعداد للتلوث العام.





المصدر :

الهيئة الصحية

التاريخ : ١٩٩٧ مايو

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

**البيئة فى خطر السلوك الإنسانى وعدم**

توافر المعلومات وراء تلوث البيئة

# **مطلوب تغيير سلوك الأسرة و الفرد لصناعة بيئة صحية سليمة**

المسالم الثالث أكثر خطورة

بسبب التلوث

التشريعات

غير رادعة

و تدفل

الشخص لمنع

أى تلوث

بيئى غير

مفيد







المصدر :

الهيئة المصرية

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٧ مايو ٤

يراجع العالم الثالث حاليا همه شرسه بسبب  
الثورت البيئية .. و الدول التقدمية لها قوانينها  
الرابعة لحماية البيئة و التي تطبق بحزم كل بنودها  
كما لديها الوعي الجماهيري بهذه القضية  
الخطيرة التي تهدد حياة الملايين و الاقتصاد ..

### تقرير / إيلي هرويتا

مما يجعل الرأي العام في هذه الدول  
قوة فاعلة تمارس الرقابة الفعالة على  
نفسها و لديها القدرة على إلزام أية  
قوة بما فيها السلطات الحكومية في  
أى تصرف يهدد بالبيئة و نحن لا  
نفلت من شأن أو دور جهاز شنون  
البيئة في مصر أو إنجازات اللجنة  
التي تتابعها بكل الفخر و لا من شأن  
الجمعيات الأهلية أو غيرها .. ولكن  
هذا الوعي في البلاد للتقدمية غير  
الكثير من السلوك بداية من الأسرة  
مرورا بالسلوك العام في الأسواق و  
لجان الحكومية و القطاعات الخاصة  
و الصناع و الورش .

مرورا بأساليب التعليم و مة تنويه من  
مناجع تعنى بفسون البيئة ... و إلى  
أجهزة اعلام ذات تأثير قوى تثبتي  
قضايا البيئة و تمثل قوة ردع لكل من  
يعتدى على البيئة . أما في الدول  
نامية بالحاقية المؤتلة في غياب  
هذا الوعي الجماهيري لتصف  
الروائد التي تهدد القوات المتعاطلة  
مع البيئة بل و إعدامها في بعض  
الأحيان .. كما أن مناهج التعليم لا  
تتحدث بالقدر الكافي لشئون البيئة  
فهيلا من غياب القوانين الرادعة أو  
التنظيمات الفعالة .. و ذلك باستثناء  
قانون حماية البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤  
المصادر في ٢٧ يناير ١٩٩٤ و الذي  
يسد الفراغات التشريعية في بعض  
النقاط الهامة المتعلقة بالبيئة و التي لم  
يصدر لها تشريع .. و ينظر الكثيرون  
إلى هذا القانون على أنه نقطة تحول  
في تصدى مصر لمشكلات البيئة التي  
تفاقت عبر سنوات طويلة نتيجة

لوامل عدة أهمها التزايد في السكان  
و عجز المرافق عن مواجهة هذه الزيادة  
إلى جانب التوسع في النشاط  
الصناعي و تدخل المناطق الصناعية  
مع المناطق السكنية ، و عدم الامور  
التي في الحد من المخرجات الغازية و  
الناثلة من هذه الصناعات و معالجتها  
قبل خروجها للبيئة الخارجية . و قد  
زاد من مشاكل البيئة في مصر أيضا  
إستخدام الكيماويات الزراعية من  
مبيدات آفات و مخصبات بصورة  
كبيرة و بتزايد و تسريها إلى الهواء و  
الياه و الأتربة

فإلى جانب حملة التمهيد لتطبيق قانون  
حماية البيئة طينا أن نبحث في كيفية  
تصاغر الجهود المبذولة في مجالات  
شئون البيئة الأمر الذي من شأنه دفع  
العمل الحكومي و الجماهيري  
و الاعلامي للموجة إلى خدمة البيئة و  
الحفاظ عليها و تطوير الأساليب التي  
تجعل العمل في حال البيئة أكثر  
فاعلية و تأثيرا في توعية الجماهير  
بقضايا البيئة و تأكيد المفهوم القائل  
بأن الحفاظ على البيئة هو في النهاية  
حفاظا على الحياة نفسها فمن النطق  
عليه علميا أن البيئة يشقها الحي و  
غير الحي ترتبط بعلاقات متكاملة و  
تتميز بنظام يحفظ لها الإستمرار و  
الإنسان باعتباره جزءا من هذا النظام  
عليه أن يأخذ منه في حدود طاقته .  
إن تصاغر الجهود هو السبيل إلى حل  
المشاكل البيئية المتعلقة بالبيئة و  
منها بما ورد في خطة العمل البيئي :

- ١- نقص الوعي لدى صانعي القرار و  
الجسور على حد سواء بجمعية و  
أخطار الثورت البيئية .
- ٢- إنخفاض الأولوية التي تعطى  
لإجراءات إيقاف و مكافحة الثورت  
البيئية في مصر أو إنجازات اللجنة  
التي تتابعها بكل الفخر و لا من شأن  
الجمعيات الأهلية أو غيرها .. ولكن  
هذا الوعي في البلاد للتقدمية غير  
الكثير من السلوك بداية من الأسرة  
مرورا بالسلوك العام في الأسواق و  
لجان الحكومية و القطاعات الخاصة  
و الصناع و الورش .
- ٣- نقص المعلومات المتخصصة عليها .
- ٤- معالجة على قدرات في رسمه  
البيئات و الكشف عنها و إستخلاص  
عينات تحليلية منها .
- ٥- نقص الخبرات الفنية و المهارات  
الكافية .
- ٦- إن تصاغر الجهود المبذولة في حال  
العمل البيئي هو السبيل لتقصي  
للمشاكل البيئية التي يعاني منها  
المتجمع بهدف حماية البيئة و التثقيف  
من الثورت و تجنب أثاره الضارة .

الأمر الذي يتطلب التركيز على مجالات  
نشر الوعي البيئي بين المواطنين  
لإستكمال الجهود التي تقوم بها  
الحكومات و المنظمات و الجمعيات  
الأهلية تأكيدا لحقيقة أن المشاكل  
البيئية و مواجهتها ليست فقط من  
شئون الأفراد و لكنها أيضا من  
شئون الأفراد و الشعوب فالمشاكل  
البيئية أصبحت من الخطورة بحيث  
تستلزم العلاج و التخفيف الملح  
الصحيح و الوعي البيئي للتخفيف





المصدر :

الحياة الصحفية

التاريخ :

١٩٩٧ مايو ٠٤

## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مهدت مشكلة تلوث الهواء أكثر أنواع التلوث التي تهدد اليوم في الأثار التاريخية التي هي مستودع الحضارة ومصدر الرزق ، و هناك مشكلة المياه النظيفة وما تزدني إليه من أمراض والفساد في إنتاجية المعامل وزيادة تكاليف العلاج والمستشفيات ، وكذلك تلوث القرية بموائل التلوث الذي أدى إلى انخفاض نوعية الانتاج الزراعي .. إلخ .

إن المشاكل البيئية أوجدت للعامة حاجة إلى توصيل مفهوم الوعي البيئي لدى المواطنين خاصة أن مصدر شغلهم وبغضها في اللحظة العربية والتي تعد من الاقاليم المتخلفة بيئياً من أكثر المناطق تضرراً بالمشاكل البيئية بحكم موقعها الجغرافي وظروفها المناخية ووضعها البيئي ونموها الديموجرافي ، كذلك التعامل غير الرشيد مع الموارد البيئية إلى تدهور البيئات الطبيعية بشكل أسرع مما كان عليه في الماضي وتاميل مفهوم الوعي البيئي وتعملة يتطلب بداية البحث في مدى التصور في دور المرأة والتي تمثل نصف المجتمع ورئاسة الصلوات أمام ممارستها لدورها في الحفاظ على البيئة ، حيث يقع عليها مهمة إنتاج الأكل والارتيشهم في بيئة سليمة تضمن لهم عدم الإصابة بالأمراض المصاحبة والتقصية وتدرس في تفويضهم أساليب للتصديع تعزيز

الدواية والإقليمية كالحكومة العربية على سبيل المثال في تسويق وتكامل السياسات الاصلاحية البيئية من منطلق أن حماية البيئة والحفاظ عليها واجب وطني وتوجب يتطلب تضام جهود كافة طوائف المجتمع . كذلك التأكيد على دور الاعلام في تكوين وتشكيل الرأي العام وفي تثقيف الافراد وتوعيتهم لدورهم الهام في حماية البيئة ولا بد من تحديد سبيل لإنتاج سياسة إعلامية بيئية بعد أن أصبحت قضية حماية البيئة شديدة من ضروريات الحياة فالاعلام هو السبيل إلى إلقاء الضوء على ما يواجه البيئة من مخاطر و تهديدات كما يستطيع أن يوصل في وعي المواطنين المفهوم السليم للمحافظة على البيئة باعتبارها هدفاً رئيسياً لبناء مجتمع المستقبل الذي توجب له الطاقات والامكانيات ، و إزاء نظام دولي جديد تدفعنا توجهاته القائمة على الخدمات الاقتصادية الكبيرة إلى أن التعامل معه بواقعية

الوعي بأهمية البيئة وتحقيق في الوعي البيئي الدائم الاقتصادي الصحيح الذي ينمو في إطار امن بيئي متوازن يقوم على الاستخدام الرشيق لمصادر البيئة الطبيعية والمحافظة على نوعية البيئة ومصانرها ، والعمل على وقف التدهور الخطير للبيئة التي أصبح يهدد حياة كثير من الكائنات الحية . و من هنا تظهر ضرورة التوعية بالوعي البيئي من خلال مكونات الثلاث - التعليم البيئي - ثقافة البيئة - الاعلام البيئي - لمواجهة مشاكل البيئة مع إعطاء أهمية خاصة للتعليم البيئي وجعله متداوياً مع الحملات بداية من مراحل الطفولة حتى المراحل النهائية والاستفادة من وسائل الاعلام المتنوعة وكذلك إنتاج سياسات الإبراهيم المفتوحة والحرار الملتزمين بآداب المواطنين واستغلال أرائهم تجاه التغييرات المفتوحة لمواجهة مشاكل البيئة وإيضاح دور المنظمات





المصدر : **الخطاب العربي**

التاريخ : **١٩٩٧** **لشهر** **النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

### توقيع «لايف» لحماية البيئة في بعلبك

أقيم أمس في نادي السلام في بعلبك حفل توقيع برنامج «لايف» التابع للأمم المتحدة لإدارة النفايات الصلبة بحضور الممثل المقيم للبرنامج السيد روس ماونتزن ووزيرة الرئيس حسين الحسيني والوزير أكرم شبيب وعدد من النواب والنهديات الاهلية.

والقى الرئيس الحسيني كلمة بالترافيق غير فيها عن شكره لاصحاب الدعوة ولترحيبه بالسيد ماونتزن، ثم استعرض الرئيس الحسيني واقع الحال خصوصاً مشكلات التمدن الذي اعتبره ناقصاً وغير متوازن، ورد ذلك الى اهتمام الدولة تحت ضغط المصحية الطائفية التي انجمت من جديد نتيجة الضغط الذي اصاب تمدن اللبنانيين وما تعلق به من نقص وخلل، ثم ان تغطي المصحية الطائفية يعود الى جمود مؤسسات الدولة وعجزها ومن ثم انهيارها بفرض النظر عن العوامل الخارجية التي ساعدت على ذلك، وتوقفت عند سياسة التنمية باعتبارها مفتاح العيش المشترك ليلقي ضوءاً على الحرمان الذي تعاني منه الريف وضرورة بناء الدولة القادرة والعادلة لتغطي مضاعفاته، كذلك تطبق ما نص عليه النطاق الثالث لجهة الانماء المتوازن مشيراً خصوصاً الى الفرص الضائعة التي كان آخرها الاحجام عن اجراء الانتخابات البلدية، وانهى الحسيني بالقول ان الشعب اللبناني يتمتع بالكفاءة والنشاط وهو قادر على الانماء والاعمار باعتبارها طاقة بشرية بناءة.

ثم القى الوزير شبيب كلمة ايضاً استهلها بالاشارة الى معلنة البقاع الشمالي طويلاً سياسة الحرمان والطين آملاً ان لا يستمر ذلك في زمن السلم الاهلي، وأكد شبيب ان نجاح مشروع ادارة النفايات الصلبة يمكن بتعاون الجميع ومساهمتهم كل من موفقه وان وزارة البيئة على استعداد ليد التعاون والمساعدة والمساعدة حالاً المسؤولين المحليين على ابداء مشكلة النفايات اهمية خاصة والبحث عن افضل الطرق لجمعها ومنع خمل انتشارها.

ويعدده القيت كلمات للأمين العام عمر ياسين، ومسؤول الأمم المتحدة محمد فرجاني ورئيس النادي نادي القليس.





# منظمات البيئة الدولية غير الحكومية

## الهدف

على تصديق استخدام المعونات الحكومية وبروز بحوله على المراقبة الحيوية للتغيرات بكل أنواعها ، وتقليم بعض الجهات الفخرية والإفدياء المتج والمهمات لهذه المؤسسة غير الحكومية من أجل إجراء بحوث الخلقوة الحيوية للأوقات الزراعية .

١٠ - الأشخاص الذين لا يهتمون بالبيئة ومقرها بروكسل ولهدف إلى الإبقاء على البيئة وتكنولوجيا .

٧ - المركز الدولي لتقديم الموارد ، ومقره بروكسل ويعمل على الاستثمار في كل موارد الطبيعة بين القارات أو كتبت .

٨ - الشبكة الدولية للقوانين حماية البيئة ، ومقرها دار ميلشاك بالمانيا ، وتهدف إلى التوفيق بين قوانين الدول من أجل بيئة لكل كوترا .

٩ - البيرنان الأوربي وخمسة البيئة ، ومقره لوكسمبورج ولهدف حماية صحة المواطنين من التلوث البيئي ، والتدابير بصمات مختلفة أخرجت عينات من الهواء وقابس ما به من تلوث بيروبي يؤثر على الصحة . وإجراء التظيمات الخاصة بحماية أراضها للشباب وتقتصر العديد من المعاهد البحثية من أجل تحقيق هذا الهدف .

١٠ - المكتب الأوربي للبيئة ( ي . ب ) ومقره بروكسل وعضوية قاصرة على أعضاء السوق الأوربية المشتركة وتعمل على التغير المستمر لتسمية الرصاصات في الهواء ونوعية الوقود المستخدم في السيارات التي تدور بين بلدان أوربا المختلفة والعمل على وقف سير المركبات التي تستخدم الرصاصات ووقود لها ، مع إيجاد مواصفات خاصة بالفاحات الكبيرة وطريقة إخراج عوادمها إلى أعلى .. الخ .

١١ - منظمة الحركة الأوربية البيئية ومقرها مدينة ميونخ بالمانيا وتتكون من شبكة من العلماء يتباحثون في حماية البيئة وخاصة بالتعاون مع أوربا الأمريكية وبتدابير جميع الموضوعات الحيوية التي تخص البيئة في صراحة ووضوح وبين مجامعات .

١٢ - أتراسة الفخرية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة بيرغين ، بايطاليا ، وتهدف إلى انتشار الرقعة الخضراء في كل أوربا وما حوالها .

١٣ - المنظمة الدولية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة استردام بهولندا ، وتهدف إلى تنمية الغابات في ربيع أوربا كلها بحيث تكون بمثابة أخضر .

١٤ - الهيئة الدولية للإبداع البيئي ، ومقرها ميونخ بالمانيا ، وتعمل على تشجيع الابتكار والتماذج الصناعية الكلية بحماية البيئة من ملوثاتها . فتلحق الاختراعات المتعلقة بالبيئة والحد من تلوثها وتقدم المقابل العامل المخترع للإبداع البيئي إلى لجان التكرات جديدة بالذات ، كما تحاول جمع أكثر من مخترع سوياء من أجل الوصول إلى اختراع متكامل ، ومنذ عشرة

على تصديق استخدام المعونات الحكومية وبروز بحوله على المراقبة الحيوية للتغيرات بكل أنواعها ، وتقليم بعض الجهات الفخرية والإفدياء المتج والمهمات لهذه المؤسسة غير الحكومية من أجل إجراء بحوث الخلقوة الحيوية للأوقات الزراعية .

١٠ - الأشخاص الذين لا يهتمون بالبيئة ومقرها بروكسل ولهدف إلى الإبقاء على البيئة وتكنولوجيا .

٧ - المركز الدولي لتقديم الموارد ، ومقره بروكسل ويعمل على الاستثمار في كل موارد الطبيعة بين القارات أو كتبت .

٨ - الشبكة الدولية للقوانين حماية البيئة ، ومقرها دار ميلشاك بالمانيا ، وتهدف إلى التوفيق بين قوانين الدول من أجل بيئة لكل كوترا .

٩ - البيرنان الأوربي وخمسة البيئة ، ومقره لوكسمبورج ولهدف حماية صحة المواطنين من التلوث البيئي ، والتدابير بصمات مختلفة أخرجت عينات من الهواء وقابس ما به من تلوث بيروبي يؤثر على الصحة . وإجراء التظيمات الخاصة بحماية أراضها للشباب وتقتصر العديد من المعاهد البحثية من أجل تحقيق هذا الهدف .

١٠ - المكتب الأوربي للبيئة ( ي . ب ) ومقره بروكسل وعضوية قاصرة على أعضاء السوق الأوربية المشتركة وتعمل على التغير المستمر لتسمية الرصاصات في الهواء ونوعية الوقود المستخدم في السيارات التي تدور بين بلدان أوربا المختلفة والعمل على وقف سير المركبات التي تستخدم الرصاصات ووقود لها ، مع إيجاد مواصفات خاصة بالفاحات الكبيرة وطريقة إخراج عوادمها إلى أعلى .. الخ .

١١ - منظمة الحركة الأوربية البيئية ومقرها مدينة ميونخ بالمانيا وتتكون من شبكة من العلماء يتباحثون في حماية البيئة وخاصة بالتعاون مع أوربا الأمريكية وبتدابير جميع الموضوعات الحيوية التي تخص البيئة في صراحة ووضوح وبين مجامعات .

١٢ - أتراسة الفخرية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة بيرغين ، بايطاليا ، وتهدف إلى انتشار الرقعة الخضراء في كل أوربا وما حوالها .

١٣ - المنظمة الدولية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة استردام بهولندا ، وتهدف إلى تنمية الغابات في ربيع أوربا كلها بحيث تكون بمثابة أخضر .

١٤ - الهيئة الدولية للإبداع البيئي ، ومقرها ميونخ بالمانيا ، وتعمل على تشجيع الابتكار والتماذج الصناعية الكلية بحماية البيئة من ملوثاتها . فتلحق الاختراعات المتعلقة بالبيئة والحد من تلوثها وتقدم المقابل العامل المخترع للإبداع البيئي إلى لجان التكرات جديدة بالذات ، كما تحاول جمع أكثر من مخترع سوياء من أجل الوصول إلى اختراع متكامل ، ومنذ عشرة











المصدر: الإجماع الاقتصادي

٥ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أكدت أهميته ندوة أمس:

### البعد البيئي يحدد مستقبل التنمية الزراعية

تكلفة الأسمدة بـ ٢٥٪ للعمليات الزراعية. وأعلن في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور بس هلمان مستشار في وزارة الزراعة أن مسعى نجحت في خفض كميات الأسمدة الكيميائية المستخدمة لمكافحة الآفات من ٢٧ ألف طن سنوياً إلى حوالي ٢ ألف طن حالياً وكذلك من خلال قرار بيلتاف تعاقبات أسم مبيدات بالظواهر اعتباراً من الموسم الحالي في إطار جهود الوزارة بالتعاون مع جهاز خشن البيئة لمكافحة التلوث وحماية البيئة. وأشار الدكتور صلاح طاهر رئيس الجمعية المصرية للمصنعين للأسمدة والخدمات البيئية إلى خطة الجمعية في تنمية الوعي البيئي وإيجاد حلول مستدامة على صعيد الأسمدة بالتعاون مع جهاز مربي الأسمدة على صعيد الأسمدة وإعطاء البيئة ومن جانبها أكد ممثل هيئة التعاون الدولي اليابانية على حرصه بلاده على طرح تجربتها في حماية البيئة خلال الفترة المقبلة عن مدى العلاقات اليابانية المصرية في جميع المجالات.

ماجد منير

تتزايد أهمية دور الأسمدة في حماية البيئة مع تزايد الموارد الطبيعية من أرض وبماء خاصة مع الاستخدام المكثف للتكنولوجيا الحديثة مما يؤكد ضرورة وضع البيئة وحمايتها في مقدمة الأولويات في سبيل تحقيق التنمية المستدامة التي تتمتع في أعيننا حقاً على كل الأجيال الحالية والقادمة في الحياة في بيئة نظيفة. وتهدف التعريف بالجهود الحكومية والجهود الحكومية من خلال التعاون بين مصر واليابان في مجال حماية البيئة وما يقدمه في دعم واستمرارية خطط التنمية تحت اسم الندوة العلمية الثانية حول الجهود المصرية اليابانية في مجال البيئة والتي تنظمها الجمعية المصرية للمصنعين والخدمات البيئية بالتعاون مع وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي بجمهورية مصر العربية بالتعاون الدولي اليابانية. وفي افتتاح الندوة أشار الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ورئيس الوزراء واستصلاح الأراضي بالتعاون الدولي اليابانية خاصة في مجالات البيئة الزراعية واستخدام المعدات الصغيرة في





المصدر :  
الإعزام الصناعي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ مايو ١٩٦٧

### □ خدمة السيارات بمصر :

## إقامة أكبر مصنع لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنوياً

للمواطنين من الطوط الصناعي، مشيراً إلى أن بنك التعمير الألماني والحق على أقران الشركة ١٥ مليون مارك لأعادة ميكة المصانع الحالية تجهيزاً لعرضها للبيع ثم نقلها إلى الخطة الجديدة بروج العرب حيث تم شراء ١٤٧ ألف متر مربع لإقامة المصنع الجديد.

وأشار المهندس نبيل عبد السلام إلى أن الإعزام الصناعي أنه سيتم سداد القروض الأتية على ٢٠ سنة بعد فترة سماح تصل إلى ٥ سنوات، وبفائدة ٧٪، إضافة إلى أن البنك والحق أيضاً على تخليص منحة لأردو تمهيداً ١٠ ملايين جنيه تخصص لنقلات كبيرة من ثروت مصانع الشركة بعد إعادة هيكلتها.

كتب - صلاح زاهد : في إطار خطة الدولة لحماية البيئة من التلوث قررت وزارة قطاع الأعمال إقامة مصنع جديد لإنتاج بطاريات السيارات بمدينة برج العرب الجديدة.

ومصر للمهندس نبيل عبد السلام المدير المنتدب لشركة البلاستيك والكبرياء الطرية لقطاع الأعمال العام بأن استثمارات المصنع الجديد تصل إلى ٢٠ مليون جنيه لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنوياً تكفي احتياجات السوق المحلية وتخصص جزء من الإنتاج للتصدير.

وقال أنه تقرر نقل مصانع الشركة الحالية والإقامة داخل الأسكندرية إلى مدينة برج العرب الجديدة للحفاظ على البيئة وصحة



## ظلام عند الظهيرة وظلام المسابقة



بقلم:

### طلعت السادات

لا يعبأون من شيء  
فأول طائف لهم والرواتب لهم  
والأفراح وليكالي الملاح لهم  
ماذا تنتظر من ذلك الشباب  
المحروم من الدنيا ماذا تنتظر  
من هؤلاء الفتية والفتيات إلا  
التذمر وعدم الرضا ومحاوله  
كسب الآخرة ماداموا فالتهم  
الدنيا ليس في انضمامهم  
إلى بعض الجماعات ما  
يغطي ذلك النظام ليس في  
اعتنائهم لأفكار بعض

الجماعات وما تركته من  
تصرفات ما يشجع رغبة  
التشفي اعتقاداً منهم أنها  
عدالة الدنيا.

وفي اعتقادي أن في  
اجتماع ولي الأمر بشباب كل  
محافظة على حدة وتقديم  
القروض لهم لبدء حياتهم  
بضمائنه هو فهو الضامن  
بصفته لكل شاب أمام الجهة  
للقرضه وليكن الصندوق  
الاجتماعي بحيث لا يقل  
القرض عن خمسين ألف جنيه  
ولا يتعدى ثلاثة آلاف للفردي  
مع إعطائه فترة سماح ثلاث  
سنوات يبدأ بعدها السداد  
بمائدة لا تتعدى للنصوص  
عليه في اللائحة المعنى  
ولن يضرل شباب مصر

دب الهلع في قلوب الناس  
وكانها الساعة قد آلت على  
غرة دون أن يستعد لها احد  
واعتقد كثيرون أن تلك  
الظلمة وما صاحبها من رياح  
سيمضيها ولا شك حدث آخر  
أكثر خطورة وأشد بأسا  
وكانت تلك الآية ملامسته  
وبالليل سيكون زلزالاً مثلما  
حدث في أكتوبر سنة ١٩٩٢  
وكان ذلك يوم الجمعة  
١٩٩٧/٥/٢ الساعة الثالثة  
ظهرا لقد رأينا جميعا مؤمنين  
بالله واليوم الآخر ورأى  
منا من نسي الله فقاد أن  
يشبههم أنفسهم أمة من أياته  
سبحانه وتعالى جعلت  
القلوب ترتجف خشية اللقاء  
في يوم الحشر العظيم ولم  
يستعد له إلا قليل منا.

لقد كان فيما حدث يوم  
الجمعة الماضي لينظر كل منا  
ماذا قدم وماذا صنعت يده  
وكيف تحدث لسانه؟ فما  
يحدث في أرض الكنانة في  
عصرنا هذا يحتاج إلى وقفة  
طويلة من أولى الأمر  
فالشباب مستقبله مظلم ظلام  
يوم الجمعة وما يجري من  
محاولات لمساعدة الشباب  
لبناء مستقبله لا شيء أمام  
ذلك الكم الهائل منهم المتعلم  
وغير المتعلم فيبعد نهاية  
مطاف التسليم لا توجد  
وظائف وأن وجدت فرائها لا  
شيء وبالتالي يستحيل على  
أي شاب تكوين أسرة....  
اليس هذا ظلام؟

اليس هذا ظلاماً؟

في الوقت الذي يرى  
ويسمع ذلك الشباب من خلال  
الأجهزة المرئية والمسموعة  
والقروءة أن هناك قلة من  
الشباب يعيشون حياة رغبة

ولى الأمر ولهم أن يقسموا  
على ذلك وليكن مشروعا  
تصالح به شاب مصر تحت  
اسم «بushman الرئيس»  
وانى وغيرى كثيرون نعلم  
عدم اليقين أن الرئيس ينظر  
إلى شباب مصر نظرة كلها  
حب وإمل فبهم المستقبل  
وكانت مصر وما زالت أرض  
السلام والمحبة ولا يعمل  
نحن على إعتاب القرن  
الوحد والعشرين أن نترك  
شبابنا هكذا ضالعا دون أن  
نقدم له يد العون والمساعدة  
حتى يتعم بدنيته ويعمل  
ويتذكر ولي الأمر المسئول  
عنه وعن كل العائلة المصرية  
بكل حب وتقدير ونعمل  
جميعا ما استطعنا حتى إذا  
ما كانت الساعة كنا لها  
شاهدين.  
والسلام على من اتبع  
الهدى







العالم اليوم

المصدر:

٦ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أخبار

محمد نبال

## معاصرة التلوث

ويظهر أن يتأثر برصد أمين لجهونا  
الخطلة لخصني نسب التلوث في مصر،  
وحصر وتصنيف ما نستطيعه من مصادره  
أنا نفسي بالفعل على مرئ صمحيه  
علمية ومؤثرة. يمكن أن تصل بنا في أجال  
قصيرة إلى أفاق أكثر أمنا وأقل خطرا.

الاتجاه إلى تصميم استخدام المياه  
المنظفة، التي تأتي من شرب التلوث من  
الترع والخسب والاستحمام في المصارف،  
وقد تم تطوير خلقتنا القوية في هذا المجال  
لكن تسرع أكثر في إيصال المياه المصاحبة  
إلى المناطق للمروية منها. ومعظمها في  
الريف المصري، ولغرضها في مناطق  
الضراية التي عانت طويلا من الإصابات  
بالبكتيريا وغيرها من تروحيات هذا المرض  
الخطير. وفي ضوء هذا التحميل سوف تتم  
التغطية بالمياه النظيفة في عام 2000 بدلا من  
كان مسجدا لها في عام 2017. أي أننا  
سوف نقتصر 17 عاما من عمر ثلث المياه  
في مصر، والتي تمثل أخطر مصادره.

ويقتصر هذا في خط مرز بتقليل للجوء  
إلى الاستخدام للتلوث للمبيدات  
المحفرة في مكافحة الآفات الزراعية. والتي  
طالما تسببت في تلوث النباتات وفي تزايد  
إحداث التسمم الغذائي واختراق التنفس  
بتأثير السموم التي تنقلها المبيدات في أجسام  
الريش.

ومن ثم توجه الجهود إلى التحويل عن هذا  
المصدر التاريخي للتلوث في مصر إلى  
استخدام وسائل أحدث لمكافحة الآفات. منها  
استعمال بعض نويات الحاصل التي تجتذب  
الآفات للإلتصاق بها على أوراق النباتات  
بدلا من ملامستها بالمبيدات ومنها أيضا  
المعوية إلى بعض الأساليب التقليدية التي  
كانت يتبعها زراع الخبز من أباتنا. ومنها  
التقنية الهندية لعودة الحمار، والتي كانت  
تنفذ لنا للحصول الوليد، ولا تعرضنا لما  
تعرضنا له على امتداد السنوات الأخيرة من  
حوادث التسمم بسبب ريش المبيدات.

وأيضا في إطار الجهود الرسمية التي  
يمكن أن يبرصدها الزم بكثير من التقدير  
والعناول ذلك الاتجاه المتزايد إلى استخدام  
البززين الخالي من الرصاص، الذي يحل

حدة تلوث الأجواء بمواد السيارات، وإن  
كانت هذه النوعية الجديدة من البنزين لا تزال  
تكلفة استخدامها أعلى من قدرة التكريرين.

وفي نفس الاتجاه يأتي التوسع في  
استخدامات الغاز الطبيعي كوقود لتطبيق  
سواء في حركة السيارات، أو في تشغيل  
المصانع، أو في العمل المنزلي أو في الخدمة  
البلدية.

وتلعب حلقة أخرى مؤثرة إلى منظومة  
الجهود المبذولة لخفض نسبة التلوث توجه إلى  
إزاد المصانع بتوكيب معدات لتنقية  
مخلفاتها والعروض على إقامة المصانع  
الجديدة في المناطق البعيدة عن العمران  
والمكاثات السكنية.

ولا تتوقف منظومة الحد من التلوث في  
مصر عند هذا الحد. بل أنه يضاهي إليها  
جديد في كل فترة. مما يطمئن بالطبع إلى  
سلامة حركتنا ورشدنا في مسيرة جهود  
الملم في التصدي لخطر هذا العصر!!





المصدر : الوزارة

التاريخ : ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد أن هدأت العاصفة

# معظم المطارة وتحتل تشك لحماية مصر من أخطار العواصف

يوم الجمعة الماضية عاش سكان مصر ٢٠ دقيقة في رعب وفرح على اثر هبوب عاصفة قاربية بلغت سرعتها ١٢٠ كيلو متر في الساعة لكل طبق بالشهادة . وطلب اللطف من الله خاصة وإن العاصفة جاءت فجأة . وبتوون سابق انذار وتحول النهار إلى ظلام دامس وتعاثت الاضطرابات ما بين عويل وصراخ وخلفت العاصفة وراءها الاضرار والدمار حيث لقي ٢٤ مواطنا مصرعهم واصيب ٧٥ آخرين واشتعلت الحرائق فدمرت العديد من المحاصيل الزراعية وإن هذه العاصفة جاءت محملة بالآثارية فقد كان لها تأثير بالغ على مرضى الصدر والتهابات والحيوانات .

ويعد ان هدأت العاصفة أصبح من الضروري الإجابة على عدة تساؤلات أهمها : ماهي الآثار الضارة التي ترتبت على العاصفة وكيف نحصى ابناء مصر ولزوتها الزراعية من تكرار حدوث مثل هذه العاصفة وهذا مايجب عنه الخبراء والمختصون .

مطلوب  
إحاطة  
العاصفة  
بسياس  
من  
الأشجار

العاصفة الأخيرة  
خلفت وراءها  
خسائر فادحة  
في الزراعة  
وأثرت على صحة  
الإنسان





المصدر :

٢٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تحقيق :

سعد العبيدي  
على تركي

الفكرة اكمل من فائدة حيث انها تكلل من تجميع العواصف الترابية على التللك كما انها تؤدي الى زيادة بخار الماء مما يساعد على احتمال سقوط الامطار ويمكن استخدام هذا المنخفض في توليد الطاقة الكهربائية وانتاج الاملاح بصورة تالية بالاضافة الى ان مشروع توشكي سوف يمد من خلاله زراعة نوع خاص من الانساجم التي تكون متكسبة مع بعضها بحيث تمثل مصدات للرياح كما يمكن القضاء على هذه المشكلة بتثبيت الاكديان الرملية وتطعيمها بطبقة من الاسفلت وبالتالي يمكن التحكم في عدم تحريكها تماما

### ظاهرة شائعة

الرياح للحرية التي تعرضت لها البلاد نتيجة حجب وصف د. يوسف فاود استاذ الجغرافيا بالجامعة بجامعة القاهرة عن منخفض خماسيني وهذه الرياح تأتي الى موحرة المنخفض وعادة ما تكون أقوى من التي تأتي من عاصمها لذا عاصرت على منطقة ذات رمال أو تليان وعلقت مكنت لانها تكدن التربة والرمال في الجو والرياح الخماسينية ظاهرة شائعة في فصل الربيع ولكن تختلف قوتها من موجة إلى أخرى وتختلف

الكثرى من الغرب نحو الشرق وتزداد تكرارها بصفة خاصة في شهري ابريل ومايو من كل عام ولكن هذه العاصفة كانت قوية للغاية وفي الغالب فإن هذا النوع من الرياح لا تزيد قوتها على ساعتي في حزام الله ان مصر ليست والقعة في حزام العواصف الشديدة مثل القورنابو التي تحدث في أمريكا حيث تصل سرعة الرياح فيها في حوالي ٥٠٠ كيلو متر / ساعة وهذه الرياح تؤدي الى القلاع الأشجار ونهبها المسود وخسائر في الأموال والأرواح فقد بلغات التولارات وكذلك توجيه عواصف التيلون في الصين وشرق اسيا والصين واليابان وليلى الى شمال اسراليا بالاضافة الى الامم التي تحدث في بنجلاديش . ويؤكد ان هذه العاصفة تتوقف على شدة الاختلاف بين الكتلتين الهوائيتين المنخفضين فإذا ما كان هذا الاختلاف كبيرا تكون شدة الرياح كبيرة والعكس صحيح . ومن الممكن ان تعد هذه العواصف الترابية بمرء متخاض الظاهرة بمياه البحر المتوسط لانه انما مرق بالمنخفضات الخماسينية على هذا المنخفض بقال من تليتها على مظهر العاصفم والزروع للوجوية في تلكا ولله

هذه العاصفة الترابية العاصفة لم تحدث منذ عام ١٩٣٢ على حد تعبير د. عبد القادر عبد العزيز على استاذ الجغرافيا الطبيعية والخرائط وعمل ادب مطا ولم اسبابها منخفض جوى خماسيني تدرأ في الصحراء الغربية جنوب ساحل البحر المتوسط من الغرب نحو الشرق بقوة دفع الرياح المكسبة لحدوث القطع الدائري للوجود في المنخفض ارياحي من فوق الصحراء وهي تتميز بانها ساخنة وجافة ومحملة بالأتربة والرمال وقد ساعد على ظهورها بهذه الصورة لارحية وصول كتلة هواء باردة من فوق أوروبا مما أدى الى شدة ارتفاع الهواء الحمل ارياحية والرمال وزيادة سرعة الرياح حتى وصلت الى أكثر من ١٢٠ كيلو متر في الساعة وهذا النوع من الرياح يطلق عليه اسم «الصينيكو» ولكن يأخذ اسما محلية مثل صيلي في المغرب العربي والجزائر - مراكنس - تونس - طسيلي - في ليبيا - وخمسين في مصر والسودان في شبه الجزيرة العربية والوطن في الكويت وكلها أسماء محلية وتاخذ صفات واحدة تتميز بشدة الحرارة التي تصل ما بين ٣٠ و ٤٠ درجة مئوية وانخفاض الرطوبة النسبية حيث تتراوح ما بين ٢٠ و ٣٠ وغالب ما تأتي من الجنوب . ويشير إلى في هذا النوع من الرياح قائلا ما يحدث في هذه الفترة من العام مصاحبا بالمنخفضات الجوية التي تضرها فوق البحر المتوسط أو الصحراء





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٩٧ م ٥ رجب

المصدر:

ولكن ليس هناك أجهزة خاصة بالتوقع بسرعة الرياح.

ضيق كبير.

ومن مدى تأخر التنبؤات بهذه العاصفة للأطباء يقول د. فوزي حيدر الأستاذ بمعهد وقاية النباتات بمركز البحوث الزراعية: "تسببت هذه الرياح في كسور أفرع الأشجار المفاكدة المرفوعة مثل لشجار للشمس والكسرى والفاخ كما تسببت في إسقاط أزمان الخوخ والعنب واللاف الأوراق وتطعيتها بطفلة من الأتربة الناعمة وهذه لها تأثير كبير على صعوبة إتمام عملية التمثيل الغذائي في النبات وفيه طبيعي أن يؤثر ذلك على حجم ونمو النبات. ويضيف أن هذه الرياح ألحقت ضرراً كبيراً براعم النباتات حديثة النمو حيث أغلقت الكتلان الحية التي تساعد على نموها بالإضافة إلى نقل أمراض للنبات عن طريق الجراثيم التي تسبب في تلك الضمان مثل العفن وإصابة الفاكهة التي تحمل على شوش سيقان الأشخاص وحشي يلم وقاية النبات من هذه الأتربة أريد من زراعة أخصبي والصنوبرية والبولونيائية استعملتها كمعدات لوقاية النبات.

أمراض

من أهم الأمراض التي تسببها الرياح الخماسينية- كما يقول د. عاكف صفة مدير عام مستشفيات حميات أمية- أمراض الجهاز التنفسي مثل نزلات البرد الشعبية وحالات حساسية الصدر أو بمعنى أوضح الربو الشعبي الذي تسبب فيه للشمعيرات الهوائية بالجهاز التنفسي من هذا الغبار كما تحدث أزمات ربوية وصعوبة تؤدي بالمرضى إلى عدم القدرة على التنفس كذلك حدوث شيق شديد في التنفس نتيجة للحساسية. ويؤكد د. صفة أن مثل هذه الرياح القوية تحدث

نوعية الرمال والأتربة التي تحملها حسب قوة الرياح والمناطق التي يمر بها. ويضيف أن قوة الرياح تتوقف على مدى عمل للتخفيف الجوى وهذه الظاهرة حدثت من قبل ولكن على فترات متباعدة ولكن ليست بهذه الصورة الشديدة التي حدثت على جنوب ليبيا والشرقية والليبية ومثل هذه الحالات صير.

رياح خماسينية

ويروى شريك معاد الخوير بمركز التحاليل بهيئة الإحصاء الجوية أن الرياح التي حدثت كانت مفاجأة للجميع فلم تكن لتوقع أن تصل سرعتها إلى ١٠ كيلو متر في الساعة وكذا متوسطين موجة خماسينية لا تزيد سرعتها عن ١٠ كيلو متر في الساعة. وخاصة أنه في الربيع تكثر الرياح الحسنة بالأتربة ويحدث الغبار في مثل هذه الحالات وإسقاط المطر في درجات الحرارة وإنخفضت درجة الحرارة بعد هذه العاصفة بمتعة واحدة على درجات ولم تسحب مصر مثل هذه العواصف تتسوى مرة واحدة عام ٩٦ وكانت سرعة الرياح ٨٠ كيلو متر في الساعة واعتبر خبير الإحصاء بوجود أجهزة لقياس سرعة الرياح

التيها في الألف يؤدي إلى حمى واللقح التي تحدث ارتفاعاً في درجة الحرارة والتهاب شديد بالأنف نتيجة الفيل. ويضيف د. صفة أن الرياح الخماسينية إذا لم تعالج بحسب مرض ممكن أن تؤدي إلى التهابات الرئوية التي يجب علاجها بالستيرويدات وإلا أدى الأمر إلى وفاة المريض ويضيف إذا ما فاجأت هذه العواصف القارية للمواطنين في الشوارع ممكن أن تحدث حرقاً في طيلة الآن نتيجة سرعة الرياح الحسنة بالأتربة والرمال أما إذا أتت العاصفة إلى تليفات في الحار وأخطت بمياه لشرب فإن ذلك يؤدي إلى أمراض الصيف مثل البوسنتريا والتهابات للمعدة والتلوث والحمى المعوية يضاف إلى ذلك أن هذه الرياح تؤدي إلى أمراض العين مثل التهابات وإصابة القرنية والرماد البرصبي

والتهاب الجلد والحمرة في المسنين وأماكن مختلفة من الجسم.

لواء العالقة

الدكتور محمد عوض جاح الدين استاذ الأمراض المعدية والحساسية يؤكد أن العواصف القارية تكون خطيرة إذا كانت حجم الأتربة أقل من عشرة ميكرون وهذه الأتربة تصيب نواها من الجهاز التنفسي وتكون أشد خطورة على الأفراد المسنين والحساسية وأسبب لواء العالقة الأنسداد القصبي والتهاب بعض الأمراض الفيروسية والبكتيرية ولذلك يجب على الأفراد عدم التواجد في الأماكن الملوثة أثناء هبوب الرياح العاصفة وإذا كانت الظروف تسمح فيجب وضع مناديل على الأنف حتى نلقل من استنشاق لواء العالقة وبالشدة لتلتهل للمرض يجب تشجيع الغناء وكذلك تصفير الملاص حتى لاتتصاعد الأتربة في غناء المدرسة ويصعب التلاميذ بالربو الشعبي والذي تصل نسبته من ٢٥ إلى ١٠.

جراح الدم

الدكتور عطا أبو النور أخصائي الأمراض المعدية والحساسية يؤكد أن الأتربة تشكل خطراً بالغاً على حياة كبار والصغار لأنها تكون محملة بالعديد من الجراثيم والميكروبات والتي قد تلحق أضراراً في الجهاز التنفسي فتسبب التهاب الغشاء المخاطي للشعب الهوائية والصدمات ويؤدي استنشاق كميات كبيرة من الأتربة لحوث سعال وضيق في التنفس وقد تحدث أزمات شديدة في الأفراد







المصدر:

١٩٩٧

التاريخ:

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المشاكل التي تتسببها الإصابة بالأمراض المعدية من الفيروسات الالتهابية، والتي تنتشر داخل الحجرات المصنوعة من الخرسانة، وخاصة في المناطق الحضرية، وهذه الحالة خطيرة لأنها تكون محتملة.

بالرصاص وهذه النوعية من الالتهاب تنتشر داخل الحجرات المصنوعة من الخرسانة، وتزداد خطورتها إذا تم استغلالها بمسح.

كثيراً ما زاد الاستفهام عن المعدل الذي يصاحبه الطفل بالتخلف، ويخشى أن تكون الالتهاب قد تسببت في جسم الإنسان عن طريقين، أولهما قشرة الألف، فتصيب الجهاز الهضمي، وتنتقل هذه الميكروبات إلى الدورة الدموية.

وهناك العديد من الأمراض والتي يعتبر الرصاص أحد العوامل المسببة لها مثل الدرن وعموماً استنشاق الالتهاب قد يسبب التهاباً في الحنجرة أو القصبة الهوائية أو الحويصلات، أما إذا كان الرصاص محملاً بالعناصر السامة مثل الرصاص، وعندما يستقر في اللزائيم فإنه يسبب التخلف العقلي للأطفال، وقد يشكو الفرد من ألم في البطن، وامتصاص، وصعوبة في التوجه، وتشنج، والكساح، وقد تسبب المضاعفات التي تحدث التهابات في خلايا المخ. الدكتور صلاح نصار، استاذ طب الأطفال بجامعة القاهرة، يؤكد أن الرصاص يمثل خطورة شديدة على صحة الإنسان وخاصة الأطفال، لأنهم لا يستطيعون التخلص من كميات عديدة من حبوب اللقاح، والطحالب، والفطريات، والمعادن الثقيلة، وهذه المكونات تؤثر على الجهاز التنفسي والجهاز الهضمي، وتكون أحد أسباب اليرقان، والربو، والتهاب الكبد، والتهاب الكلى، والتهاب الحلق، والتهاب الحنجرة، والتهاب والورم الالتهابي، المخاطية، مع كحة شديدة، وقد يسبب الربو الشعبي عند الأشخاص الذين لديهم استعداد، وقد يسبب حدوث نزلات حادة للأطفال، كما يسبب تهيج الجلد، ويصيب الإرتكاري، ويهبط مناعة الجسم، مما يجعله عرضاً للعدوى.

### تهيج شديد

الالتهاب لها تأثيرات شديدة على الأنسجة المخاطية، المبطنة للأفواه، والفم، والحنجرة، كما يقول الدكتور نصار، استشاري الألف، والآن والحنجرة، لأنها تسبب تهيجاً شديداً في هذه الأماكن، كما تسبب التهابات حبيبية متاعب، حبيبية، مرضي، الحبيبي، الالتهابي، وهي تتسبب في إفرازها، ويهبط المريء، بالعدوى، القديمة، وفي هذه الحالة، يصبح في حاجة للعلاج السريع، وإذا لم يتم العلاج، فإن الفرد يشعر بحكة شديدة في الألف، ويبدأ في الرزاق، الإفرازات، المخاطية، ونسب الفرد، بعض مستنقذ، لذلك، فإنه يجب استعماله، بالمهذبات، كما يجب غسل الألف، بالماء، للتخلص من الالتهاب، ويجب القضاء، داخل، الفم، بعيداً عن، القيح، للحمة، بالالتهاب.





المصدر : الصحيفة

٢٠ - مايو ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. يوسف والس :

# مصر نجحت في خفض المبيدات المستخدمة في مكافحة الآفات تعاون زراعى مصرى يابانى في مجال المكنة الزراعية

أشاد الدكتور يوسف والس نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي بالتعاون الايجابية والتعاون الزراعى بين مصر واليابان خاصة في مجالات المكنة الزراعية واستخدام المعدات الصغيرة في مكافحة الآفات وغيرها من العمليات الزراعية

البيئة في إطار مبدئها  
الاجابى على مستوى الحفاظ  
على صحة الانسان المصرى

ودعم الاقتصاد القومى مؤكدا  
على عقى الايمان بأهمية  
حماية البيئة في التشرائح  
المصرى .

كما أكد السور تايتو ممثل  
هيئة للتعاون الدولى اليابانية  
على حرص بلاده طرح  
تجريبها في حماية البيئة  
خلال الندوة تعبيراً عن  
للمخالفات اليابانية المصرية  
في جميع المجالات .

تم مناقشة إحدى عشرة ورقة  
عمل تتناول للتوجهات  
المستقبلية للتنمية الزراعية  
وعلاقتها بالبيئة ودور المرأة  
الريفية في الحفاظ على البيئة  
والتنمية البشرية وعلاقتها  
بالبيئة والنظم المتكاملة  
لمعالجة المخلفات الريفيه  
ودورها في التنمية  
المواصلة وحماية الآثار  
والبيئة .

أعلن ان مصر قد نجحت في  
خفض كميات المبيدات  
الكيميائية المستخدمة  
لمكافحة الآفات من ٢٣ الف  
طن سنوياً الى نحو ٣ الاف  
طن فقط حالياً .

كما صدر قرار بالوقف  
تعاقدات رش المبيدات  
بالبطاريات اصهاراً من  
الموسم الحالي وذلك في إطار  
جهود الوزارة بالتعاون مع  
جهات شلون البيئة لمكافحة  
للتلوث وحماية البيئة .. جاء  
ذلك في الكلمة التى القاها  
الدكتور يس عثمان مستشار  
في الوزارة في افتتاح أعمال  
الندوة المصرية اليابانية في  
مجال حماية البيئة والتي  
تنظمها الجمعية المصرية  
للبحوث والخدمات البيئية  
بالتعاون مع وزارة الزراعة  
وجمعية اصقاء هيئة  
التعاون الدولى اليابانية .

كما تحدث الدكتور صلاح  
طاحون رئيس الجمعية  
المصرية للبحوث والخدمات  
البيئية عن خطة الجمعية في  
تنمية الوعي وجهود حماية





المصدر : [مكتبة المخطوطات]

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢٧ - مايو ١٩٩٢

### مشروعات كبرى لحماية البيئة لتكلف ٢,٢ مليار جنيه

كتبت - مملوي غنيم:

أعد جهاز شئون البيئة الخطة المشترية لحماية البيئة (٩٧ - ٢٠٠٧) من جميع المخططات الصلبة وتهدف الخطة إلى تنفيذ ٥ مشروعات كبرى يبلغ إجمالي تكلفتها الاستثمارية ٢٢٦١ مليون جنيه.

ويدرج للمبني صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة بأن مشروعات الخطة تنقسم إلى ٥ مجموعات الأولى تتضمن المشروعات المتعلقة بالفضاء على مشاكل مخلفات المناطق الحضرية والكثافة للمشروعات الخاصة بتطوير مخلفات النفايات الزراعية والثالثة مشروعات تدوير المخلفات الصناعية غير الخطرة والرابعة المشروعات المتعلقة بالمخلفات الخطرة والخامسة مشروعات لدعم الأبناسي الخطرة والإدارة المتكاملة للمخلفات الصلبة.





المصدر: الأهرام المصري

٧ - مايو ١٩٩٢

التاريخ:

النشور والخدمات الصحفية والمعلومات

## خريطة قومية لتحديد مناطق المخاطر البيئية

خلال اجتماع لجنة الكوارث بإكاديمية البحث العلمي:

اعلامية اكبر من التلوث بدعم التلوثات الشخصية، وطالب  
بوقف استخدام غازات التبريد السامة في عملية المواد الغذائية  
وأعمالها بالغازات،  
وأولوية مخاطر الكوارث الطبيعية - والكلام مازال للذكور  
حمدي عبد العزيز تقوم الأكاديمية حاليا بتنفيذ مسوحته من  
للمشروعات منها مشروع تحديد مكان الخطورة الزلزالية في  
مصر عن طريق إنشاء عدد من المحطات الزلزالية وزيادة عدد  
المحطات العلمية للرصد الزلزالي وتتجهج المساكن التعليمية  
وإزالتها، ومشروع الأخطار الناتجة عن ارتفاع منسوب المياه  
فيبرقية وقد تم خلاله تقييم مدى فاعلية السدود التي أقيمتها  
لحمت المشاكل أفرح والتي تم تنفيذها في بعض مناطق القاهرة  
للتأكد من مدى نجاعتها ويجري تحقيقها في مناطق من الأقصر  
حاليا. والمشار رئيس الأكاديمية أنه يتم حاليا تنفيذ مشروع رائد  
لدراسة مخاطر السيول في سوهاج والأماكن الأخرى

سعلامه حويبي

طالبات الدكتور فليس كامل، جود وزيرة الدولة للبحث العلمي  
بمعمل خريفة متكاملة لتحديد مناطق وأضرار للمخاطر البيئية في  
مصر كالزلازل والسيول والجفاف والخطر القصص.  
جاء ذلك خلال اجتماعها أمس مع أعضاء لجنة الكوارث  
بأكاديمية البحث العلمي واكتناراجيا.  
كما طالبت الزبيرة بحسب الملائمة بين هذه المناطق والأماكن  
التصورية في الخطط المستقبلية للدولة بالاضافة إلى وضع  
تصورات محددة للاستجابة من مياه السيول ورفع كفاءة  
مخزونها.

وقدت الزبيرة للنساء جهاز اداري يشرف على الاتارات  
الخاصة بالسيول والكوارث الطبيعية والاهتمام بالدراسات  
الحالية والفرائد للتوسيعية وكذلك التلوثات المستقبلية للكوارث  
الطبيعية.

والمشار الدكتور حمدي عبد العزيز رئيس أكاديمية البحث  
العلمي واكتناراجيا أن الأكاديمية تقوم حاليا بتنفيذ مشروع  
مكامل للتعريف مياه النيل والبحيرات والقنر والصحاح مصاحبة







### حور أم بلادي

يبدو ان المسئولين والعلماء يفضون الوقت في التفكير في كيفية التخلص من الفضلات النووية أكثر مما يفضونه في إنتاج الطاقة النووية ذهبت ومسرت مرحلة التفكير في ظل الأزمة. أما وقد قلنا الآن، فما الذي ستفعله

بمخلفات تلك؟ مشكلة الفضلات النووية أصبحت الموضوع الذي نقرأ عنه في كل يوم تقريباً. وقد تحدثت فضلتها وجرمها ومخلفاتها. بود أن اللجنة الأوربية، في بروكسل أصدرت قبل أيام قراراً بجعل للشركات استخدام بعض الفضلات النووية ذات الإشعاع المنخفض في إنتاج عدد من المواد الاستهلاكية البينة كالزجاج والأواني واللوازم البلاستيكية وبمادة المكياج، أو زينة المرأة كالمسحوق للشفاه والكحل وأزرق الأظفار.

سمع الليونيون بذلك فاهتروا القرار نوعاً من الجنون المطبق، فالتطام ما زالوا غير واثقين من أثر الإشعاع المنخفض على الصحة وكل يوم نطالعنا الصحف بتقارير ولصالحات تشير إلى زيادة الأساليب بالتوكيميا والصراخ في المناطق المجاورة للمفاعلات الذرية وعلى عكس ذلك فك المسئولون إن القرار هو في الواقع خطوة لموضوع غشاء الكثير من المخاوف الوهمية التي لا يوردها مبرر علمي. وإن للفرخص ميكي مصوراً في كميات محدودة من المشرقونوم ٩٠ واللاتونوم ٢٣٩ والكوسيوم ١٣٧.

اسماء وأرقام تحت الشريعة في جلد من لابرث شينا في العلوم كعظم السيدات اللواتي يشمن لصر الشفايف على شفايفهن، لا أدري من منهن ستخافن بشفتها أو جلدها أو حاجبها لتسبها بمساحيق أو دهونات متعبسة بالفضلات النووية باللاتونوم ٢٣٩

ولكن ملتجى مواد التجميل قوم في خاية الذكاء والتوعية. لا مكان في عالم التجميل النسائي للبهليل والصلبي اللثة. إن تكثر شركات الزينة أي شيء عن ذلك على طلبها. بدلا من هذه الاسماء النووية المفيدة متمسكي لللاتونوم ٢٣٩ باسم ديميمم الوردة وتطلق على المشرقونوم ٩٠ اسم «جناح الفراشة» وتسمى الكوسيوم ١٣٧ باسم «حميرة الاصبار» وهكذا تسوق احمر الشفاه المصنوع من الفضلات النووية بهذه العبارات الشاعرية مصطنعة من ٢٠ من حمرة الاصيلة المموجة بخفة وثانة مع جناح الفراشة بنسبة ٢٥٪ مضاعفا فيها ٢٥٪ من تميم الوردة الطوى.

تضحي السيدات فيهنالك على فرقه ولكن ماذا عنا نحن الرجال؟ أي منا سيجازف بتقليم زوجته ويحاطر بأصابعه نفسه بالتوكيميا أو صرطان البنوم أو الصن؟ لا أدري من من الشجاعتين سيجري على مثل هذه القبلة وتؤتيه لهه بالفتليات النووية. ولكن ربما يكون بيلنا من سيستم ابتهاجها بهذا العمل. يقال ذلك بالنسبة لكل من مواجهة ولوب القبلة الزوجية عند الصوة من العمل، مثلاً بالمشاكل مرهقا بالمعتقدات غايي المعبدة وليس للسان يسهل وأم الأولاد تنتظر الميادرة إلى تقيلها فور وصوله. نزع وتشماع بهن من عجبها؟ سيكون يده مفككي الاحتار.

فاله التخطي





المصدر:

١٣٣٨ هـ

٨ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لقد - من عبدالله عبد السلام بعد سنوات طويلة من اهتمام الإنسان بتغيير البيئة، والإضرار بطبقة الأوزون، قلب عالم بريطاني للثقة في وجه هذه الاتهامات، وطقها في وفاة البراكين، ووسطها بقلتها أكثر إفساراً بالأوزون من التلوث الناتج عن أعمال الإنسان، وقال جون سمالي - عالم البراكين في معهد القدرة للفضية الجنوبية البريطاني - إن البراكين تطلق كميات من المواد الكيميائية أكبر بكثير من تلك الناتجة عن النشاط الصناعي للإنسان. وأقسم أنه على الرغم من ثقافته على أنه من الضروري اتخاذ إجراءات للحد من التلوث البشري، فإنه يجب عدم تجاهل التلوث الناتج عن كوكب الأرض نفسه. وأشار إلى أن ثورة البراكين تحدث منذ وقت أطول بكثير من بداية النشاط الصناعي للإنسان، وإنتاج مواد تسبب تلوثاً.

وقال سمالي: إن طبقة الأوزون جزء من كوكب الأرض، وتتأثر بما يحدث في هذا الكوكب خاصة أن تأثير البراكين على درجة حرارة الأرض معروف، وعلى سبيل المثال فإن القذارات والمخدرات عندما خرجت من بركان جبل «بيناتوبو» في الفلبين عام ١٩٩١ أدت إلى انخفاض درجة الحرارة بما يعادل نصف درجة.

ولكن العالم البريطاني أنه أجري دراسات على مجموعة من الجزر في جنوب المحيط الأطلنطي، حيث تحدث براكين قوية تطلق كميات هائلة من القذارات والبخار، وأضاف أن هذه الدراسات أشارت إلى أن البراكين للخطية تسبب أضراراً للأوزون أكبر مما يسببه الإنسان.





المصدر : مركز الأبحاث

التاريخ : ٨ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### استراتيجية وطنية لصون التنوع البيولوجي في ندوة بجامعة المنصورة

المنصورة - مكتب الأهرام:  
تنظم كلية علوم المنصورة وبمساندة  
والشراكة مع جهاز شئون البيئة  
ندوة حول استراتيجيات وطنية  
لصون التنوع البيولوجي تحت  
رعاية الدكتور أحمد أمين حمزة  
رئيس الجامعة. ويهدف الندوة إلى  
المخاطبة على الشرائح الطبيعية  
للبلاد من نبات وحجر وأحياء  
وتربة وتنمية هذه الثروات تنمية  
مستدامة وصونتها بحيث تظل  
صالحة للاستخدام والاستفادة  
الاقتصادية على أسس بيئية تحفظ  
نظام التوازنات البيئية الطبيعية  
مع المحافظة على نظم البيئة من  
التدهور وحماية الأحياء من الانقراض  
والانقراض في جانب العمل على  
تنمية الثروات الطبيعية والثقافية  
للمصريين في مجالات صون التنوع  
البيولوجي وتنمية القدرات الإدارية  
والفنية.





الصدر: \_\_\_\_\_

العدد: \_\_\_\_\_

التاريخ: ٥ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تفاقم مشكلة التلوث بكفر الزيات

أكد أحمد التراس أمين حزب الأصرار بمحافظة الغربية أن مشكلة كفر الزيات تحولت إلى مكابح للقمامة في ظل أعمال المسؤولين عن إبعاد القمامة خارج المدينة مشيراً إلى أن الأهالي قدموا العديد من الشكاوى إلى المسؤولين دون أي استجابة خصوصاً في ظل انتشار الاسواق العشوائية بالمناطق الرئيسية والحيوية بالمدينة.

وطالب التراس بمفعل المسؤولين لحل هذه المشكلة الجذرية.



أحمد التراس







المصدر: **٢١ هرام المسائي**

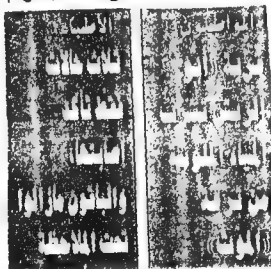
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **٨ مايو ١٩٩٧**

# حقيقة حمى التيفود

## في أسوان

تحويل ٣٠ مواطنا إلى مستشفى الحميات

للاشتباه في إصابتهم



منذ أيام، وبالتحديد في ٢٧ أبريل الماضي، حذر الأهرام المسائي في تحقيق في نفس المكان من خطورة تلوث مياه النيل في أسوان بواسطة ترعة السيل، التي يطلق عليها اسم ترعة الموت، وكما توقعنا وقع الحظور، حيث تعرض أكثر من ٣٠ مواطنا بقرية أبو الريش قبل أسوان للإصابة بفيروس ناشتياه «حمى التيفود»، حيث تم حجزهم بمستشفى حميات أسوان ووضعهم تحت الملاحظة... وقد أثبتت نتائج التحاليل الأولية إصابة ٤ مواطنين بالتيفود بينما لا تزال الحالات الأخرى تخضع للتحاليل الطبية لبيان إصابتهم بالفيروس من عدمه.





## الصدر :

الإهرام المسائي

## التاريخ :

١٩٩٧ مايو ١٩

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الى داخل مستشفى الحميات الجديد والذي شحات الاسد ان يكن آمن هو موعد استقبالي لأول مرة للمرضى الذين انتقلوا اليه من المستشفى القديم اللحق بمستشفى اسوان العام وهناك التقي مع عدد من المسايين الذين اصيبوا ان قرية ابو الريش لا تشرب الا المياه الملوثة وهي السبب الاول والوحيد في هذا المرض.

يقول والد الطفل «محمد صلاح احمد في ٧ سنوات والذي يرافق ابنه المساي بأنه تعرض منذ ايام لارتفاع شديد في درجة الحرارة مصحوب بصداق وفي مستشفى حيث قام بعرضه على احد اساتذة أسوان الذي اشار إلى غسورة حجزه بمستشفى الحميات لاشبهاء تعرضه لحمى التيفويد والتهال حتى الآن يثقلي للعلاج المكلف ولكن لم يتم اخذ عينات لتحليل دم حتى الآن ويضيف بأن مياه الشرب في

ابو الريش هي السبب الاول حيث ان شكلها مكر ويوجد بها خلاب وديدان.

وتقول سيدة ابو زيد صراحي والدة صابر رزق (١٤ سنة) والذي يرافق مصابا بنفس الاعراض داخل المستشفى بأن ابنها قد تعرض لعاله اسهال مستمر وارتفاع شديد في درجة الحرارة وبقم قيامها بصقل كمادات للجنة وجوبها لاكثر من طبيب إلا أن الحالة لم تتقدم حتى اضطرت للجوء الى مستشفى الحميات التي قامت بحجزه وتضيف بأن نفس الاعراض تعرض لها طفلها الاخران اللذان يملكان من العمر ٥ ، ١١ سنوات

### تلوث مياه الشرب

وتؤكد والد الطفل محمد محمود داود ١٢ سنة بأن مياه الشرب الملوثة هي السبب في هذا المرض

خارج للمستشفى وعلى نفقتهم الخاصة ويوضح بأن مرضح المياه الذي يشهه البعض ليس هو المسئول الاول عن تلوث المياه وإنما يرجع تلك الى وجود ثروة السيل المعروفة بصرف الواد والتي تحمل كل انواع السموم واصنافها من فيروسات وميكروبات ناتجة من مخلفات الصرف الصحي لمناطق كيا السيل والقاهرة ومستشفى اسوان العام والتي تصب مباشرة على النيل وعلى بعد كيلو متر واحد من ملخ مياه القرية

انتقل الإهرام المسائي المعالجة على الطبيعة لمعالجة مرضح مياه القرية على الطبيعة حيث وجدنا المكان في حالة مؤسفة وقذرة للغاية فالامكانات محدودة جدا حيث يقوم المرتفع بحسب المياه من النيل مباشرة في منطقة لا يمكن وصف مدى قذارتها حيث تنتشر الطحالب والطحالب الخضراء بل ويوجد ميناء نهري لأحد شركات المجاور والتناجم نقل الخطة على بعد ٣ مترات فقط منه

وقال احد العاملين العاملين بالمرشح ان سحب المياه يتم من النيل مباشرة حيث تم على جهاز حقن الكلور الذي يضف بنسبة ٥ ٪ فقط ثم توضع اجولة الشبه لتنتقي وترويق المياه ثم الى الفلاتر لتنقيتها في مرحلتين ثم لشيروا توضع في صوبرج كبير لتشيرونها وتصريفها حسب الاحتياجات واضاف قائلا ان هذا المرتفع يمكنه سحب ٩٠ مترا مكعبا في الساعة الواحدة الا انه أوضح بأن هناك شبكة مياه عبارة عن ٧ مرشحات تبدأ بقرية

الاعقاب وتنتهي بقرية ابو الريش حيث تغطى المياه معا ومن الممكن سحب من التلوث ان وجد.

### داخل مستشفى الحميات

ونقل مندوب الإهرام المسائي

وقد اجمع اهل القرية والمسايين على أن مياه الشرب الملوثة هي السبب الاول والوحيد في انتشار هذا المرض الذي بات يهدد كل بيت داخل هذه القرية المنيعة والتي تتعرض لهذه المياه الملوثة للمرة الثانية وعلى الفور انتقل الإهرام المسائي الى القرية التي تقع على مكان جبلي مرتفع تحيط به المسايين من كل جانب على بعد ٢ كيلو متر من مدينة اسوان.

.. يقول احمد عبد الوهاب الروبيعي من سكان المنطقة ان القرية تعاني من نقص شديد في الخدمات وهذه هي ليست المرة الاولى التي يتعرض لها الامالي لجل هذا المرض فمضد سنتين لجتاح المرض القرية بسبب تلوث مياه الشرب التي كانت تصل الى القرية صلبة باليدان والطحالب واشياء اخرى.

ويقول على محمود سيد مسائله ان هذه المشكلة تكررت اكثر من مرة ولم يتم بها مسئول واحد والان وبعد ان حدثت هذه الاصايات الجماعية لابد ان يتحرك المسئولون ويضيف قائلا ان الوحدة المحلية قامت بإطلاق التحقيقات العمومية التي تستمد المياه من مرضح محطة اسوان «التيهيد» بلا سبب حيث لم يتقي سعي الحفريات الداخلية التي تصعد على مرتفع القرية وهي دائمة الانفتاح مما يجعل اهل القرية يلجأون الى التلوث ومياه النيل مباشرة

### مقالة حالة

ويضيف بشدت موهب من سكان المنطقة قائلا: إن الحالات التي تعرضت للاصابة اكثر من ١٠٠ حالة ولكن الأرقام الرسمية تذكر أنها ٣٠ حالة فقط هي التي تم حوزها بذلل مستشفى الحميات أما الباقين فيتم علاجهم





المصدر : الإحرام المصاني

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ مايو ١٩٩٧

الذي أصيب بها طفلها الذي تم تحويله إلى المستشفى بمعرفة أحد الأطباء وقالت إن الحالات الشاذة كثيرة جدا وحتى الآن لا تزال حالتها تحت المراقبة الشديدة وحتى الانتهاء من ظهور نتيجة التحاليل الطبية ولخصيف قسالة بأن نفس هذه الأعراض تعرضت لها شقيقته الكبرى إيمان ولكن تعامل على نفسها من أجل أداء امتحانات آخر العام التي بدأت أمس أما أصيب بالحالات النفسية فهما الطتان مويذا ويدير ٥ - ٨ سنوات فتقول جتهما التي ترافقهما في المستشفى أن الإصابة والأمراض جاءت في صورة مفاجئة وهي عبارة عن فصح شديد وارتفاع في درجة الحرارة وصداع بالرأس وتقيف وإن للنس الأعراض تعرض لها شقيقتهما الرضيع ٤ شهور وأخر عمره ١١ سنة وتدعو الله أن تكون نتيجة التحاليل السلبية حتى يتمكن

من أداء امتحانات آخر العام التي ستبدأ الأسبوع القادم. الدكتور أحمد قطب مدير عام مديرية الصحة بأسوان والدكتورة رجاء محمد صقر مديرة مستشفى حميات أسوان أكدت أن الحالات التي استقبلها المستشفى تتراوح ما بين شربيات شمس واختزان حارري وتيفود. وقالت إن الحالات الموجودة حاليا هي ٤ حالات فقط ثلاثة من قرية أبو الريش والأخرى من مدينة أسوان وأصاب الدكتور أحمد قطب أنه وحتى الآن لم يتم التوصل إلى السبب الرئيسي في تلك حيث قمتا بعناية مرتفع مياه القرية والتأكد من نسبة الكلور وثبت سلامتها كما قمتا بأخذ عينات منها وتم إرسالها إلى المعمل الكيمائي والميكروبيولوجي حيث سيتم تحليل العينات وإرسال نتائجها خلال ٤٨ ساعة. بالإضافة إلى أخذ عينات أخرى من التلوث

والمارس وأكد مدير عام الصحة بأسوان عدم وجود أية مخالفات بالتصية لحال الأغنية والشربيات بالقرية كما أنه تم التنبيه على الأهالي بضرورة مراعاة قواعد النظافة العامة. كما تم رش منطقتي أبو الريش قبلي ويحوي بالمبيدات الحشرية بواسطة جهاز التجييب بالإضافة إلى القيام بعمل غسل وتنظيف خزان مرتفع المياه. وأكدت الدكتورة رجاء صقر أن هناك ٢ حالات إيجابية حاملة لفيروس التيفود والمستطفي بعد ظهور نتائج العينات التي تم أخذها من المرضى وقالت أن أعراض المرض تتراوح بين ارتفاع درجة الحرارة وآلام البطن والأجسم وصداع بالرأس ولا ينسقل الفيروس إلا بالمخاطبة.

أسوان : عز الدين عبدالعزیز





المصدر: الأ.م.م. الأرشيف

النشر والخدعات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٨ مايو ١٩٦٧



صورة لما نشره الأهرام المسائي يوم ٢٧ إبريل للامس







المصدر :  ١٩٩٢

التاريخ : ٩ - مايو ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## إغلاق المصانع الملوثة للسيل في فبراير القادم

- ٢٦٥ مليون متر مكعب نصيب النهر من الملوثات الصناعية الخطيرة والصرف الكيماوى أشد أنواع الصرف خطورة على النهر .
- ١١ محطة لرصد التلوث فى النيل و٦ مراس نهريّة لإنقاذه من مخلفات الأسطول النهري

### عاطف فرج

●● فى فبراير القادم .. يتم إغلاق المصانع والمنشآت التى تلوث النيل وسوف تنتهى المهلة التى أعطاها قانون البيئة رقم ٩٤ لسنة ٩٤ لتلك المصانع والمنشآت لتوفيق أوضاعها ، وهى المدة التى تمكّن ثلاث سنوات بدأت فى فبراير ٩٥ . وذلك سوف يتم إنقاذ النيل من ٢٦٥ مليون متر مكعب من الملوثات الصناعية كانت تلقى فيه سنوياً . تمثل النسبة الغالبية من المخلفات التى تلقى فيه والتي وصلت إلى ٣١٢ مليون متر مكعب سنوياً ●●

يقول الكيميائى سراج الدين محمد مدير إدارة المياه العذبة فى جهاز شئون البيئة ويرجع عجز القانون القديم فى حماية النهر وبما هو إلى أنه صدر بصورة تحول دون حدوث تلوث لمياه النيل أو يمنع الإعتداء عليه لأنه لم يشتمل على مراحل واقعية سواء من حيث خفض صرف الملوثات أو من حيث إجراءات العقاب المخالفين . لكن العقوبات الواردة فى قانون البيئة الجديد تصل بالقوة إلى حد إغلاق المصانع أو المنشآت الملوثة النهر

فالقانون يحظر على جميع المنشآت بما فى ذلك المحال العامة والمنشآت التجارية والصناعية والسياحية والخدمية تصريف أو إلقاء أى مواد أو نفايات أو سوائل غير معالجة يكون من شأنها إحداث تلوث فى الشواطئ أو المياه المتاخمة لها .

ويعتبر الصرف الصناعى أخطر مصادر التلوث على نهر النيل ، ومن بين أخطر أنواع الصرف الصناعى يحتل الصرف الكيماوى المرتبة الأولى فى مصادر تلك الخطورة . ولكن خطورته تختلف من صناعة إلى أخرى فهى أشد خطورة من صرف نواتج الصناعات الكيماوية على الرغم من أنها تصرف حوالى ٩٨ مليون متر مكعب فى السنة ويلجأ فى الترتيب الصناعات الغذائية على الرغم من أنها تصرف حوالى ٢٧٧ مليون متر مكعب ويأتى فى الترتيب والمرتبة الثالثة صرف صناعات الغزل والنسيج فهى تصرف بما يقدر بحوالى ٨٨ مليون متر مكعب ، ثم تلتى الصناعات البغذية وتلك تصرف حوالى ٦٠ مليون متر مكعب ثم الصناعات الهندسية وكانت تصرف حوالى ١٢ مليون متر مكعب ولكن تم معالجة نواتج صرفها ، وتأتى فى





## المصدر :

التاريخ : ٩ مايو ١٩٩٢

ذلك.

وقد اتخذ جهاز شئون البيئة اجراءات لحماية نهر النيل من التلوث فقد أصبحت حوالي ٢٥٪ من مصانع منطقة حلوان وهي من المناطق السوداء التي تصرف مخلفاتها السائلة على شبكة المجارى بعد أن قامت جميع مصانعها بمعالجة مخلفاتها الصناعية ويقيم الجهاز بمتابعة نشاط كل المنشآت الصناعية بقصد مساعدتها في حل المشاكل الفنية التي تتعلق بشأن معالجة مخلفاتها وحتى تصل بها إلى المعايير المسموح بها . ويعاني الفهر أيضا من مخلفات الاسطول النهري حيث يصل عددها إلى حوالي ١٠ آلاف مركبة من القوارب والوعاءات السياحية أو قوارب النقل العام أو القوارب الملاحية . وهذا الاسطول يعد مصدرا لتلوث المياه بالزيت والشمع وكذلك بالنفايات الحياتية المتعددة للبشر الذين يستعملونه ، ولحماية مياه النيل من مخاطر تلوث هذا المصدر قام الجهاز بمشروع لإنشاء ٦ مراسي نهريه في عدد من المدن والمحافظات ، في أسوان وسوهاج وأسيوط والمنيا ومصر القديمة وفي الاسكندرية وتجاوز تكلفة هذا المشروع مبلغ ١٥ مليون جنيه .

كما يقيم الجهاز بمصل رصد وقياسات دورية لتوعية وجودة المياه من خلال شبكة الرصد البيئي والتي تضم ١١ محطة في كل

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المرتبة الأخيرة من حيث التطورة هتاعة التعدين والحرايات وتصرف ما يصل إلى ١٤ مليون متر مكعب في السنة .

وتختلف المناطق من حيث نسب التلوث . فمنطقة مثل منطقة الوجه القبلي تحتل المرتبة

الأولى حيث تصرف حوالي ٢٠٤ ملايين متر مكعب في السنة في مياه النيل بما تصل نسبته إلى ٤٧٪ من إجمالى ما يتم صرفه ، في حين أن منطقة مثل القاهرة تصرف حوالي ١٢٨ مليون متر مكعب أى بنسبة تقل إلى النصف وترجع نسبة الزيادة في صرف الوجه القبلي إلى ما كان يتم صرفه من شركات السكر فقد كانت تلك الشركات تصرف وحدها حوالي ١٩٢ مليون متر مكعب بما يمثل حوالي ٦١٪ من إجمالى المنصرف على النيل ولكن تلك الشركات قامت بمعالجة المياه المنصرفة من مصانعها وذلك بقيامها بفصل الطينة البنية وما تحتويه من شوائب بكميات كانت تصل إلى حوالي ٢٢٠ ألف طن في السنة حيث كانت تلقى هذه الكمية في النيل قبل





المصدر :



١٩٩٢ مايو

التاريخ :

## للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المحافظات التي تطل على النيل وتهدف هذه القياسات إلى الوقوف على النقط السوداء ومعرفة مسببات ومصادر التلوث .  
ويقوم الجهاز بتمويل هذه الشبكة من المحطات بمبلغ يصل إلى ٦٠٠ ألف جنيه سنوياً ، كما أن حكومة الدانمارك قد قدمت مساهمات للشبكة في شكل معدات وأجهزة للرصد والقياس .

تمتد الجهود إلى البحيرات العنية المتصلة به مثل بحيرة المنزلة وفي من المناطق السوداء شديدة التلوث ، وذلك قام الجهاز بتمويل مشروع للحد من تلوث مياه البحيرة بتكلفة وصلت إلى حوالي ٢,٥ مليون جنيه ويتوقع أن يتضاعف الرقم لتصل التكلفة إلى ٧ ملايين جنيه ، ويعتمد هذا المشروع على فتح البواغيز ، وقنوات الإتصال وتطهير الأحرارش بقصد تجديد مياه البحيرة وإعادتها إلى سابق ما كانت عليه قبل حدوث التلوث بها ، كما يجري أيضا تنفيذ مشروع أمريكي تقدر تكلفته بحوالى ٥٠ مليون دولار لمعالجة جزء من مياه مصرف بحر البقر ببجولجيا .

وكذلك تتم دراسات بحثية على مياه بحيرة ناصر باعتبارها المصدر الرئيسي للمياه وذلك بالاشتراك مع الجهات المعنية وبعض أساتذة الجامعات لتلك صفة دائمة من سلامة المياه الواردة من البحيرة إلى النهر وقد انتهت تلك الأبحاث إلى سلامة المياه في البحيرة وإلى أنها ذات جودة عالية ويشارك الجهاز مع وزارة الأشغال العامة والموارد المائية في وضع أسس وقواعد قياسية لإنشاء شبكة قومية تكون مهمتها رصد كل ملوثات المياه على مستوى الجمهورية ويتم تمويل المشروع من بعض الجهات الأجنبية مثل كندا والدانمارك ، ويقوم جهاز شئون البيئة بإعداد بعض القرى بوجدهات معالجة المياه الشرب ذات تكنولوجيا بسيطة بهدف إمداد تلك القرى بمياه شرب آمنة وقد انتهت الدراسات التجريبية لهذا المشروع وسوف يتم تعميمه قريباً على القرى بعد أن تكون نجاح تجربته في محافظات الشرقية والدقهلية والفيوم .





المصدر: **الصالح اليوم**

التاريخ: **7 مايو 1997**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الكويت تستضيف اجتماعات المكتب التنفيذي لشؤون البيئة

□ الكويت - (أ.ش.ا):

تستضيف الكويت الاجتماع الثامن عشر للمكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المتولين عن شؤون البيئة يومي 21 و 22 مايو الحالي والذي يضم في عضويته كلا من مصر والسعودية والكويت وسوريا ولبنان وفرنسا والمغرب حيث ستقرم القرارات والتشريعات الصادرة عن الاجتماع إلى مجلس الوزراء العرب المتولين عن شؤون البيئة في دورته القادمة في مدينة شرم الشيخ في شهر ديسمبر المقبل.

ويناقش الاجتماع سير تنفيذ العمل البيئي العربي لعامي 1996 و 1997 في إطار اتفاق التماسك بين الجامعة العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة إضافة إلى تطوير التصور الذي اكدته لجنة الخبراء والعلماء العرب حول مؤشرات التقدم البيئي في الوطن العربي واستعراض الانجازات الدولية المعنية بالبيئة لاقتفاء ما يراه منفسيا لاقتدار الوطن العربي. ويذكر أن مجلس الوزراء العرب المتولين عن البيئة اقر ثلاثة برامج ذات أولوية في العمل البيئي هي برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي وبرنامج التربية والتوعية والاعلام البيئي وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي في الوطن العربي.







المصدر : الإحصاء السنوي

1997 مايو

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ : 1 مايو 1997

# التحولات

## يشووه وجهه الفيوم

وعود السنولين تبخرت.. والحالة تزداد سوءا يوما بعد يوم

### بحر يوسف تحول إلى «مقلب» قمامة كبير للمدينة!

بحر حتى أصبح البحيرة غائرة، فيمرس  
مبته مرة أخرى ليتلاف الخراب ويولد  
مياه البحر سفاحة لا يتم تصريفها  
التفافية بحيرة سفاحة تكبر يوما  
لأخرى في منطقة الجيزة «ألا ؟  
والألا لا تلمي سيارة كبيرة بالمرور  
فيهم لمجمع سيارات هيركليم

#### من شارع الحرية

أحد المطامر السيئة للتلطاة في مدينة  
الفيوم يتحدث عليا الوطن محمد رؤيت  
مصابب لبالاً : من للفيوم في أي  
مخالفة أن تنتشر بها صناديق القمامة  
على مسافات مقربة حتى يبدد المراقب

الكلان قليمي الذي يأتي في القمامات ومع  
أشياء هذه الصناديق يفسد المراقب  
لقد ما معهم من ورق أبيض من  
قشعر.

ويقال أن هذا الشارع مرفوض إلا أن عدم  
وجود الجبل يقدمهم في الله كما أنه إذا  
حدث رجوعنا أحسن هذه السفار يوضنا  
بها القمامة تسلط مرة أخرى في أرضية  
الشارع وتكثف أنها بين فلك.

ويضيف قائلا : أيضا بالقسم لأصحاب  
الحلات كان نرى فيها قمامة سيارة كبيرة  
تحت الجبل لينة تحت يدهم يومياً لم  
مخلفاتهم التي يفسدها في برميل جوار  
مخلفاتهم وبها في مقالب ماري .. الآن  
لقد التفت البراميل كما لفتت السيارة ولا  
نظم السبب .. فاصبحت نرى الكثير من  
أصحاب العمال التجارية والأجنبية

سرعان ما تحولت البحر في قشعر الرقاب  
من اليد عندما شاهدت موكب سيارات  
يأتي من بعيد ريتين أن بعض السائقين  
في زيارة المنطقة لافتتاح أحد الأعمال  
التجارية الصغيرة للأمانة للفيوم  
أمام سواقي الجيز مباشرة.

#### تخلف للشارع

إلى هنا يتبع كلام الرابطة التي تلج  
عدم نكر لسيارته وهي طابا أن تتلق من  
سائق كالمها على يكن جبالا في لا أنا  
أفعلنا ما هو أكثر لبالاً ما فلك بعد  
أن تين أن ما ركة السيعة يحدث في كل  
أرجاء اللينة على إغفار مجرى مياه بحر  
يوسف على جانيه سوا في شارع  
الحرية أو الجمهورية للرايين له ما  
جعلنا تلك في أنها تجمعات صافية  
البحر .. ولما لما السر في توجد سلكهم  
الذين وكان ما اكتشاف أن سيارة القاء

القمامة تحت للسيارة التالي :  
يتم العمل بها وشاطئ جميع القمامة  
والأثر من القمامة الخاصة له على مدى  
ساعة أو أكثر ويضربون في الحرية  
السيارة (صرة الجبل) التي يدهم  
إمام .. بعد أن تعلق هذه الحرية بقر  
العمل من حالة الكوروش ويبدأ في نقل  
مخلفاتها عربوا من القمامة إلى ميد

كثيراً ما يقال : إن التلثة مقاس  
لصناعة السنولين وبكى لأنها  
البحر لا واضح إلى مكان والتي  
يخلق من حالة انبعاث الزائر عن  
منى الحضر والرقى للرايين بهذا  
الكان .

هذه المعاني يبدو أنها.. لانس  
السيارة .. لم تخلق بعد إلى فاموس  
مدينة الفيوم للفيوم فيها أن تكون  
مواجا للتلثة والحضر وقوة  
إلى مركز المحافظة .. ولكن مبهات  
أن يخلق ذلك في ظل اختفاء سلال  
القمامة من الشوارع وأن وجدت  
في كل مكان في المدينة ؟  
أيضا عمال التلثة تحولوا إلى  
عناصر مفسدة وعلة للبلية ولم  
يعودوا يحملون سوى خدم جمع  
القمامة من الشوارع وإلقائها إلى  
مياه بحر يوسف للرايين الرئيسي  
التيما بالفيوم

وهذا يشكل في قضية التلثة  
بمدينة الفيوم هي في الأمان  
للسائقين سيرة فيهم أو سيد  
أفعلنا ما هو أكثر لبالاً ما فلك بعد  
أن تين أن ما ركة السيعة يحدث في كل  
أرجاء اللينة على إغفار مجرى مياه بحر  
يوسف على جانيه سوا في شارع  
الحرية أو الجمهورية للرايين له ما  
جعلنا تلك في أنها تجمعات صافية  
البحر .. ولما لما السر في توجد سلكهم  
الذين وكان ما اكتشاف أن سيارة القاء

القمامة تحت للسيارة التالي :  
يتم العمل بها وشاطئ جميع القمامة  
والأثر من القمامة الخاصة له على مدى  
ساعة أو أكثر ويضربون في الحرية  
السيارة (صرة الجبل) التي يدهم  
إمام .. بعد أن تعلق هذه الحرية بقر  
العمل من حالة الكوروش ويبدأ في نقل  
مخلفاتها عربوا من القمامة إلى ميد

يبدأ كالتلف في شدة ماري مياه  
التي يوم وجدت حركة تلثة غير عالية  
أجري أمام السواقي جميع من عمال  
التلثة لأحضرها والتلثة يتم بارجين  
على التلثة حتى تراكب التلثة ..  
ويضيف للفيوم سمعت جداً وأعتقد  
فيها روح جديدة سررت في الفيوم  
للسائقين من تلثة للية .. إلا أن





المصدر :-

الإمام الهادي

# النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :-

1792 هـ

والملوك والذين بكل مخالفتهم في نهاية يوم القمل إلى مياه البحر أيضا .  
 وإلى لندن لانتقال بيمون كوربي الشيخ سالم توجد كتلة من الأسمت ببناء البحر إلى فوفها لمصالح الملائ والبريدون بمخلفاتهم تحت مراءى من عمل النفاق ثم يتطوع القمض بلشغال كاتيران بونا التي تستمر لمدة ساعات حتى تقضى على القملة التي تتجدد مرة أخرى وتكرر العملية  
 وقد لاني أن وجدت مرة لمدة المستحقين الذي كان في زيارة المنطقة القنطرة السياسية التي ترمض خطوات من هذه القنطرة يلتقط بكاسيرته جودا لهذا القنطرة وهو في نعلول وعصا حركات منه فوجئت به يسألني هل هذه هي طريقة للتخلص من القملة في منطقة القليم ؟ ولا تباين

## سلة قمامة

في سوق آخر شاهد الأعلام للساتي صيرة سلة قمامة مليئة بأحد أعمدة الإثارة ويوجدان لارون وظلها إلى الشارع ولم تمنع اقتسما من التمسائل من البحر في هذا الوضع للسحب الذي تكرر لسائل القمامة حل تسور السخونين يرحس للربة أن هناك من يفرغ من قاع القمض إلى القمامة في السلة أم أن المواطن يرحس عليه أن يكون بطريقا ليصعد إلى كورنيش ويتنكس في وضع مهماته بخل السلة

## العربة المحسوة

وتذكرنا مرة القميص طافية بكلية القنطرة وشهدنا بشارع الحرية بضم قديم كلن قد انظر السمسكة في قلب اللارونين من سكان الشوارع الرئيسية والمدينة وهو سيارة كس

الأثرة التي كانت تسحب شوارع للربة بعد منتصف الليل لكسها ورضها بخل من رذاذ المياه  
 وتقول كانت السيارة تستمر في صليها لحر إلى صلاتين وكنا نصد بها جدا وبخل لرويدا من كثر الزلا يود أن تنهى مهمتها تود الشرح ولقد أصبح نظيفا بطلا هذه السيارة لم تعد تزارا الآن وتتسائل مرة من السحب هل أصابها عمل ولم تعد صالحة للعمل لم تم التمس منها ؟

## أين الوجود ؟

وبعدنا تستخرج كبريات للشمس للأعلام للساتي يمد بالذكورة إلى عام مضي عندما أكل موزع النفاق وإلا القمامة في البحر يمد إمشاعات مجلس القممات بديان للمخالفات ويرش مستخدرا الحشون للثري الذي جاء كره من رئيس مجلس مدينة القريم على هذه الأيمومات عندما انظر للسبل وإلا بعض الممارين للقمامة وأكد أنه تحت مزارتهم يجمع النهم من تكرار لك  
 وأكد للسنتون أنه توصل إلى فكرة جديدة لإمطع مخارلات الأثرة أن لتسأل قنطاريه لائق القمامة بالمياه من طريق مجلسي بريق [المرابيات البخاريا] والتي مهمة أن يوجب اتقاء الشوارع

بطل القنطاريه أيضا ونهرا القميص للقلبين  
 كما أعلن من خلة شاملة لتجديد جميع المسال للشبكة وتخليها للشوارع للصورة بعدد كسبر من المسال والصانين  
 وفي ختام التقرير كان هناك بعد جمعة سيارة كس الشوارع للعمود بيميا والأمانة للشمس هذا أن ندرش وما تحقق من هذه القوم فليد عاردا لعمال الصبارة في اليوم الثاني مباشرة للعمل ولكنها لم تدم أكثر من شهر وأمد عانت بعده لحالة القبيات وكذلك شعريا بزيادة عدد عمل النفاق بما ترتب عليه زيادة ما وإلى إلى مياه البحر يود أن كانت حالات فردية لتتشر العيون بين الجميع  
 أما من سائل القمامة فأجابنا الإسر عدا وأحبيبا وإلى أي غير موجودة أو بدون تاحة أو مشتة من لخرقا  
 وأخيرا لتستطيع الحكم بوضوحية على عمل فريق المراجبات البخارية التي لم يشعر أحد بيوهه وأدليل على ذلك الجرة في لقاء المخاللات أبل نوار وتتسائل هل لم فعل تشكيل هذا الفريق وأين هو - دعاني تتابع جركات للناق ؟  
 نريد أن يفهنا للمخارون وبجلاس مدينة القريم من هذه التمسالات المخارنا ولفها هو أن ذراع شعار القوم مدينة نظيفة وهو مكان يتحقق سوى بالتمالين من داخل المكاتب إلى أرض الواقع - والأهم من ذلك أن تكون إبداعية والقنطرة ليرة من الممارين بالمجلس لم أن هناك ربا لخرقا

القيوم - علا عا





المصدر: **الصدى**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **١٩٩٧ مايو ١٠**

## بيولاي صديق البيئة والأصل يعمل على مكافحة العيوبية لأثاث



د. رفعة قنجراني

يهدف برنامج شركة النصر للأسمدة والمبيدات الحيوية BIO إلى الحفاظ على البيئة وصحة الإنسان، من خلال مكافحة العيوبية بالمنتجات الحيوية. يؤكد ذلك د. رفعة قنجراني رئيس الشركة، ويضيف أن الشركة قامت بإنتاج بيولاي أول مبيد حيوي ينتج في مصر والشرق الأوسط وهو عبارة عن كائنات حية نافعة من فطر بيولاي لمكافحة العيوبية البيضاء والبنية والمنكروت الأحمر، وكذلك لحلم الأورليدي على الزراعات المكثورة والحمية.

ومن أهم المصاحيل التي يستخدم لها بيولاي التي محاصيل القطن، ومخاض وحمل الشاي، وكذلك البصل، والخبث، والكتان، والكتان، والبصل، وغيرها من المحاصيل التي تصاب بالآفات المذكورة أعلاه.

وعند استخدام بيولاي يجب استخدام الرشاشات العادية أو مواتير الرش بعد تنظيفها نظفاً تاماً بحلول بيكروبيات المصنوع، وإلا، التلوث عدة مرات، كما يجب الرش في الصباح الباكر أو بعد العصر، واستخدام كمية كافية من محلول الرش لتغطية المسطح السطحي للأوراق، مع التقليل المستمر للمحلول أثناء عملية الرش. إن تأثير بيولاي على الآفات المستهدفة يبدأ خلال ٧ ساعات ويستمر طوال الموسم وفي النهاية يمتد، حيث محاصيل نباتات خلال من ثمر البيوتات السامة يعمل للبيع للمزارع المصري والتصدير للخارج. إن بيولاي هو صديق البيئة والإنسان.





المصدر : الأمانة العامة

النشر والفعديات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠ مايو ١٩٦٧

## النظر الخالد .. النص !!

سلكى محنتي : متى تنتهي مشكلة طرد البيرة ؟ نظرت على الآتي : علما بقتل الكثير من  
الفرار الشعب بالقتل من العامة الممونة ، من الممنوع ، والممنوع على الأرض .. أرض

مصر .. وهذا يورثا في مشكلة نور القتل .. فلما ربيت بصرى في القهر القتل في هذه الأرض ، وهو  
على هذه الحال تحت سيطرة البيرة القتل في أرضي ، يا بيرة القتل أصبحت سدا مريدا ، وأخذت من رواية

الناظرين من الطريق التمتع من الشمس في أرضي ، وأخذت من رواية البيرة القتل في هذه الأرض عليه أن ينضم لمعضية أحد القتل  
والكثير على : أن كل من يريد رواية القتل في أرضي ، يكون ثوبا بعد القتل الشمس نهم على الأرض .. وهذا

للتأنيب على ضلالتهم ، أو بالأحرى ، يكون ثوبا بعد القتل الشمس نهم على الأرض .. وهذا  
والفيل ، من السعال .. ليس كذلك .. وأحمد الله أن ثوبنا المسمية تمنعني من كثرته على

ضخام القتل الكروب من مسكني .. جاز من سبتي .. معدرة (عائلة سبتي) وأكثرت بالكرات  
التي تتكلم في أن وإن وتصلب معها لتتبع سبتي القتل ، العربي الرحمة أم كلثوم (شمس  
الأسفل) المصورة بفرعونيا ، وكذلك (القول القتل) لوسيللي الأجيال الرحيم محمد عبد

الرباب ، وأعيش في كلمة استأني خال ذلك الكاتب الكبير محمد نعيم .. رحمه الله .  
أبدا القهر القتل .. كات فيها نفسي لآنا ينظر اليك عباد بين القوية ، وأرمية ، وأرمية

اليك من قلات الأكباد هبات فرلين ، يستجيب بها رشاش ، حتى تعمود من مكاف القتل .  
الآن لله من قبل ، ومن بعد .. وكفى ليل في القتل إلى سيرة الرئيس محمد حسني مبارك بدمته

للمهودة أن يسير . قرار الماسم بدمه ، وإزالة هذه الضحايا أو القتلويات القوية ، وبأيتها  
من سفلات ، وكل أركان القتلويات والقضايا ، والتي أوتت حطفي ناك (القول القتل) .

لنص .. نزما للسلطان واستسمح سبتيه حرا إذا جئت لك من شخصيا بدمي ، إن ذلك  
قررت من الحائلة ، والمحبات التي نمت في حطفي لسمام هذه المسكة للتراسة على

ضخام القتل ، وقد سبق أن مرنا في سيرة القتل في حطفي للسمام هذه المسكة للتراسة على  
للأسموم في الأجواش لكثرة البدم .. لعل الله أن يهدي إلى الحق ، ويسير فيه لشدة

هذا البلد الأمين نحن الآن في سيرة القتل في حطفي للسمام هذه المسكة للتراسة على  
والنص الانتصار في نفس شيلينا ، فالانتصار على ، وهو الانتصار والمعاد ، والانتصار في النص

القيم ، وأخافة الطريق لآنا .. شأن الرهان للذي .. وهذا حسبي .. ولا أريد ..

رستم كيلاني







المصدر: **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **7 مايو 1997**

## هل انتهت مؤامرة قتل الإسكندرية؟

صرح محافظ الإسكندرية في القناة الخامسة بتليفزيون الإسكندرية مساء الثلاثاء 1997/4/29، بأن مجازى الإسكندرية سيتم صرفها في الصحراء، وجاء بالصحف الأولى بالأهرام بتاريخ 1997/4/30 أنه تقرر - بصفة نهائية - أن يتم التخلص من الصرف الصحي لمحافظة الإسكندرية عن طريق البر ومنع صرف أية مخلفات في البحر. وجاء هذا التصريح في اجتماع مع ممثلي المعونة الأمريكية، وهذا التصريح من جانب المحافظ يدعو إلى الاطمئنان، شأنه كتحصيرات كثيرة أدلى بها الكثيرون قبيل ذلك، بل الأكثر من ذلك قرارات مجلس الوزراء بالصرف في الصحراء وتوجيهات السيد رئيس الجمهورية كلها تتماشى مع الصالح القومي، ولكن دراسات بيوت هيلة المعونة كانت دائما تتراجع في اتجاه عكس ذلك تماما.. مرات كثيرة.

ولأنه لا نرى نظرا لتصريحات محافظ الإسكندرية نظرة تشاؤم، خاصة أن المحافظ اختتم تصريحه بأن الإسكندرية نظيفة ٨٠٠ وفقا للمعايير الدولية.

ولكن الذي نفضاه أن نصيب المعونة الأمريكية عرض المحافظ بهذه التصريحات، والدليل على ذلك سلوكيات هيئة المعونة أو من هم وراءها، وإذا كانت النية خالصة فعلا في إصلاح مآثم إصداه، وهو تنمية بحدود مزرعية وإعانة إحيائها ثم التمسك في ثوب الأشرافى بسبب الصرف الجائر أو غير الجائر في البحر وتوجيه مياه الصرف الصحي للصراع المملوحتنا هناك والاستفادة منها في استصلاح واستزراع حوالي مائة ألف فدان، أو كما افترح بعض خبراء مصر بإنجلترا في الثمانينات استصلاح مايزيد على ربع للآلوف فدان، بعد خلط مياه الصرف الصحي بمياه الصرف الزراعي ونسبة من مياه ترعة النصر، إذا كانت نية خالصة للصالح للأرض فعلا، فإن للوزير الإنشائي ذلك هو الفلتر بجمدة في المراسل الآتية:

- ١ - وقف أي توسعات إنشائية بمحطات المعالجة الشرقية والغربية.
- ٢ - تخصيص الأرض الصحراوية للتعامل للاستصلاح والاستزراع.
- ٣ - البدء بجمدة في دراسات نقل المياه ومطبات المعالجة والاستصلاح والاستزراع بواسطة فروع عمل (مصري) ٢٠٠٠، يضم متخصصين من وزارة الزراعة ومركز بحوث الأراضي والمياه والري والصرف ومحتاج إليه الدراسة من متخصصين من الجامعة، كما قبل الأمريكي أن مشروعهم داخل وإنتاجهم، بما فيها المجاورة لها.

يوضح للتحصين ذلك على الوجه التالي: وقف توسعات محطات المعالجة الشرقية والغربية. وتزويد توسعات هذه المحطات بالصرف في البحر والدليل على ذلك: ١ - أوصت لجنة تقصي الحقائق المشكلة من مجلس الشعب في تقريرها - وعينت إلى رئيس الوزراء - في ١٩٨٥/٤/٢٨، بوقف التوسع في محطات المعالجة الحالية.

### الإصرار الأمريكي

٢ - عندما قام مكتب CDM بعمل أول تخطيط شامل لجازى الإسكندرية مؤلف من المعونة في الفترة من سنة ١٩٧٦ وحتى سنة ١٩٧٨ ورفض هذا التخطيط من الهيئات العلمية الأمريكية والأممية، تم استبعاد هذا المكتب واستعملت اللجنة بيت الخبرة WWCC الذي قام بمراجعة وتحديث دراسة المكتب الأول، وكان أبرز المكتب الأمريكي في المجموعة الثانية من مكتب (ميكناف أند إيجنت) حيث توسى بكه في حالة الصرف على الأرض الملطوب فقط هو حيز الرواد الحالية عند بيارات التجميع ومحطات المطبات قبل نقل مياه الصرف الصحي إلى موقع المعالجة بالأراضي الصحراوية. وجاء دراسة بيت الخبرة أن محطة المعالجة الشرقية أنشئت وتطبيقاتها في أول السبعينات كمعالجة ثانوية بطريقة المحطة للنفقة لتصرف في متوسط ٥٥ ألف متر مكعب في اليوم، أما محطة المعالجة الغربية فهي مخصصة في البداية في خلال السبعينات لمعالجة ٨٥ ألف متر مكعب

في اليوم كمعالجة أولية لخلفات صناعية تستخدم بعد ذلك في حالة اختيار بديل الصرف في الصحراء، وجاء بالتقرير بوقف مشاريع إلى حالة اختيار الصرف في البحر كشأن توسعات محطة المعالجة الغربية حتى يصل تصريفها إلى ٢٢٥ ألف متر مكعب في اليوم ويستكمل معالجة ابتدائية لمواد التصريف وهذا متاحا لمعونة استكماله حاليا تحت ستار أن المعالجة المطلوبة في أي بديل وهي بذلك تخلصها من مياه الصرف على دراستها أنه في حالة معالجة لافى الأرض لن تكون هناك معالجة لافى الموقع الأرضي للمصفاة للاستزراع.

والدليل على ذلك أن التوسعات التي تمت في محطات المعالجة الشرقية والغربية تمت بطريقة مريبة وسريية، ففي يناير عام ١٩٨٧ تم توقيع عقد تنفيذ استكمال محطات المعالجة بتكاليف ٨٠ مليون دولار (بمئة لتر) بالإضافة إلى ٤٠ مليون جنيه مصري وأنشئت هذه المحطات بواسطة مقاول أمريكي في زمن قياسي، إلا المعالجة في هذه المنشآت والقنوات وفي مرتبة بالمحيط في البحر - في حين تكدز الدراسات عقوبات السنين وتعيد الطرد حتى التدمير التام.

### لماذا التوسعات؟

٣ - في دراسة المرحلة الثانية التي انتهت منها المعونة الأمريكية لشهر الماضي قاموا بعمل دراسة كاملة وتصميم تقني جاهز للتوسعات واستعداد أمريكي حاضري لتقديم عمدة لترد بمقاول أمريكي لتنفذ التوسعات في وقت قياسي - لن تضليل هذه المحللين في موالعها الحالية بالتصريفات المستقلية بشل مشكلات بيئية لا يمكن التحكم فيها وحقق





من  
مفكرة

سعد الدين وهبة

الصحرى والمناطق المحيطة والبحيرة  
وبها الصرف المسمى تصل نسبتها  
إلى (١٠ - ٢٠٪) من مياه الصرف  
الزراعى، وقد يكن البعض أن مياه  
الصرف المسمى يتم ضخها بمياه  
الصرف الزراعى ويقل من تركيز  
الزراعات فى المياه التى تردها طمبات  
المس إلى البحر على الشاطئ  
مباشرة، وهذه حقيقة ولكن كمية  
الزراعات تبقى كما هى، فكمية مياه  
الصرف الزراعى التى تصل للطمبات  
المس حوالى (٨٠ - ٩٠) ملايين متر  
مكعب فى اليوم، وكمية مياه الصرف  
المسمى تصل لأكثر من مليون متر  
مكعب يوميا، وحتى إذا وصلت كمية  
الصرف الزراعى لثلاثة أضعاف الآن  
فستبقى طمبات الصرف المسمى  
كمياويا ويكتفى بها كما هى وتمثل  
الشواطين والأملاح بالزراعات.

رأى علمي آخر

هذا، واستكمالا للعدد الذى وصل  
إلى هذا التقرير من أسناد شخص  
هو الدكتور/ حامد حسن صالح  
الاستاذ بمعهد الأرسى والمياه والبيئة  
كتب يقول:  
أود أن أضيف إلى مقالكم بعنوان  
مؤامرة اغتيال الإسكندرية... بتاريخ  
١٩٩٧/٤/٢٦ وهو أنه ليس لهم مبرر  
علمي وأعلم على الذين يوافقون على  
ثوب مياه بحر الإسكندرية بصرف  
الجارى إلى البحر وبدهم صحران  
شاسعة فبيرة القصبية والقرى من  
تلك المدينة (عزيرين) الجارية وأن  
الدراسة التى وافق عليها مجلس مياه  
الصرف المسمى بتاريخ ١٩٨١/٧/٢٢  
هى دراسة جارية ذات فوائد عدة،  
تذكرت فى مقالكم والذين أتفق أن  
خطاب السيد بزيان رئيس هيئة  
الاستراتيجية إلى الدكتور عبد الحى  
عبدالمجيد نائب رئيس الزراعات فى ذلك  
الوقت أنه ترك الأمر الحكومتى للصرف  
لأنه كانتا متصلة مستوية كل من  
الزراعات فى الصحارى والمناطق النائية  
للصاحبة للصب فى الصحراء مع أن  
الدراسات الجيدة والمتكاملة قد اكتملت  
مجلس مياه الصرف المسمى والمؤلفة  
على الصب فى الصحراء، وإذا كان  
على الحكومتى أن ترد فى الخطاب

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

الأهداف الصحفية لاصق محبة فى  
مصر، وسبق ترشيح لك مرارا من  
إن عمليات الصحفية فى مناطق  
الاستصلاح الصحراوية يتبع  
استخدام طرق الصحفية الأقل فى  
التكاليف وأيسر فى التشغيل وتعلي  
درجات معالجة متقدمة تزيد من قيمة  
المياه للمعالجة وتجعل استفادها أكثر  
أمانا وتجعل منها سامة استوائية  
فى المستقبل القريب، وأيسر المجال هنا  
لتوضيح طرق الصحفية للترجمة فى  
الدراسات خاصة الصحفية الثانوية  
التي تعتبر كارتة علمية وبيئية لاصق  
أنها مقصودة.

٤ - لإعنى وقف التوسعات إمدار  
للشباب الصحفية بمطال الصحفية  
الصحفية والقرية، لا يمكن تطوير هذه  
للشباب والمناطق القوية للاستفادة  
منها استفادة أكثر من تلك التى  
انطلقت من أجلها ويمكن دراسة ذلك  
بعد أن يرسل للفرص.

ثانيا: تفحص المساحات  
الصحراوية جنوب غرب الإسكندرية  
للاستصلاح واستزراع مساحات تتراوح  
بين مائة ألف إلى ربع المليون فدان  
باستخدام مياه الصرف المسمى  
للمعالجة فقط أو باستفادها.

١ - مياه الصرف المسمى مدينة  
الإسكندرية.  
ب- نسبة من مياه الصرف الزراعى.  
ج- نسبة مصفوية من مياه الزراعات  
المحطة بالملحة.  
هذه الكميات من المياه يمكن أن تصل  
إلى نسبة كبيرة من تصرفات ترعة  
السلام، ويمكن أن تمتد مبرا حتى  
الطنين مساحات مساحات الزراعات.

وكانت فى اللامسى من مزارع الجمع  
للمدينة الشهيرة.  
وتشخيص مساحات الأراضي  
الصحراوية يحتاج لقرار سيادى من  
رئيس الدولة أو رئيس الوزراء.

هل هى تخيلية ١٠٠٪

ثالثا: تصريح السيد المحافظ بأن  
شواطين الإسكندرية نائية ٧٠٠  
تخرج من الذين راعوا ذلك المساحات  
مراجعات تقديرات ومعد أراضها  
المستوطنين على المساحة العامة للناس  
رويا أيضا على حساب الكثيرين من هذه  
للصالحين بمرضات علاج لها بسبب  
ثوب مياه الصرف أو الشواطين،  
وكسكت الثلاث للاستصلاح  
والإكروبيولوجى للاستصلاح من هذه  
المساحات وبصحران المستوطنين  
بالإسكندرية من وقت لآخر بأهم فى  
سجلهم إلى عن الصب فى البحر  
ناتيا، فإن الإسكندرية بته تم الاتفاق  
على أن يكون الصرف فى الصحراء  
معناه أن الصرف حاليا لا يتم من  
الصحراء.  
إن لكافة مازالت كما هى ولغشاء  
الحقائق التى تطوق بالصحة العامة

لغياه يزيدا تلوتهما

إن مياه الصرف المسمى تعود إلى  
البحر بكل ما فيها، ولكن بطريقة تسبب  
أضرارا بالبيئة على نطاق أوسع، فبعد  
أن كانت الشواطين ملوثة أصبحت  
بحيرة مريوط والشواطين كلها ملوثة  
والصوبت عن أن هناك مساحات فى  
المطال الغربية والشرقية حيث بعد  
من القواقع يطول شرحه ويحتاج إلى  
كتاب كامل وإلى أن مقال صغرى  
لأدلى اليد فى شرح هذه البحيرة  
لا بعد اكتمال تركاها فهو بحيرة  
مصفوية مسطحة لها وتستهلك أقدم  
مياه خضارية فى مصر  
واقود موانع محطات للمعالجة  
الشرقية والغربية والصحارى والزراعية  
حول بحيرة مريوط وبهاطها، والاقدم من  
تلك أن طمبات لكس ترزق المياه من  
نهاية بحيرة مريوط فى شاطئها الغربي  
إلى خليج لكس مباشرة وهذه  
الطمبات تصل بمسافة نالسا لأن  
مصبوب للمياه فى بحيرة مريوط لفضل  
من منسوب سطح البحر بحوالى ٢,٨  
متر، وإذا توقفت هذه الطمبات وان  
لأسمات تستفك للمياه وتغلق الطريق





المصدر: الأمانة العامة

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١ مايو ١٩٩٧

مؤخدة الدراسة وبدأ في تنفيذها لأنها هي الأصل في مكافحة تلوث البيئة، وبالتالي مكافحة التلوث بالإضافة إلى أن زراعية جديدة بدلاً من هذا التلوث للتلوث الذي يحيط بالجنوب الغربي من البيئة.

وإن كانت الحكومة أو مستقر برابون يرغبون في مشاريع أخرى لإثبات أن الصرف في الصحراء مفيد للبيئة والزراعة والاقتصاد القوي يمكن ما يمكنه الصرف في البحر، وإثبات على استخدام لأن تقديم قائمة كبيرة لمشروعات ومؤسسات كثيرة في دول العالم للفتاة وإلى مقاديرها مصر (المعاصرة والزراعة بمسائنها في هذا المجال) وما زال العمل جارياً حتى الآن في مراكز البحوث للفتاة وكلها أثبتت أن الصرف في الصحراء (الأرض) هو قائمة في استزراع الأراضي ومكافحة التلوثية بالزراحي التي تصيب أراضي مصر بالتلوث، كما أنها ذات أثر فعال في حماية البيئة من التلوث، وإثبات كالمدة الباحثين في مجال حماية التربة الزراعية ومهم بإدارة الموارد الأرضية ومكافحة التلوث. لدى برنامج تعليمي للصرف بالأرض منذ ١٩٧٢ حتى اليوم بإحدى الدول ويتوقع في تجمعات مع الاستعمال الزراعي دون حدوث تأثيرات بيئية أو مخاطر بل عمل على تحقيق ثلاثة أهداف هي:

١ - تصديق الطرق الآمنة للصرف والتربة بكفاءة تتناسب الاستعمال الزراعي دون حدوث تأثيرات بيئية حادة.

٢ - وجود قائمة معلومات لجميع الطرق للمعرفة الخاصة بصرف الجاري بالتربة (الصرف) واختيار الطريقة المناسبة لنوع التربة والمصنع المراد زراعته والتربة للتلوثية السائدة.

٣ - تصديق قائمة بالأنساق من كل محصول التي تطبق إنتاجاً اقتصادياً عالياً (الحدية الإنتاجية) مع صلاحية عالية من حيث تراكب العناصر الثلاثة أو السامة في أجزاء النبات المختلفة. وإن رجال مصر التعليم في هذا المجال - وهم كثيرون - يفترون على أن ينشئوا تلك العمل ورغبة في إقتلا عروس البحر الأبيض المتوسط (الإسكندرية) والحفاظ عليها من التلوثية أو الخروج من التلوثية السامة من العالم الساحلية، هناك العديد من الجمعيات غير الحكومية والمنظمات الحكومية سواء كانت إقليمية أو دولية يمكن أن تشارك في هذا العمل وتساعد في تمويل فريق للتكثيف خاصة أن الزيد والمساعد للذين من السب بالتربة (الصرف) سوف يفي تلك مسئولية، إلا أن تلك الهيئات سوف تدرج في مساهمتها إذا

وجهاً تجاه لها من خلال الأرقام، أو تكوين جمعية للصرف على المدن الساحلية من التلوث البيئي. والمهتمين بالبيئة من رجال مصر أصبحوا أعداداً هائلة ويكفي أن تقرأ في الصحف اليومية عن التلوث البيئية كل يوم التي تدار في محافظات الدولة وعلى مساعدة دول العالم المختلفة في هذا المضمار، فقد امتلأ مسرح الاهتمام البيئي في مصر بزيادته وما زال ينضم إليه رواد آخرون عازمون على تنظيف البيئة وحمايتها من التلوث، شعوباً بالبناء لإقتلا المدن الساحلية وإلى مقاديرها الإسكندرية وإشغال تلك الجمعية - إن صنع التعبير - وكما دل في بيئة نظيفة لنا، ولجيل مصر القادمة.



تقرير صحفي يؤكد:

## تلوث مياه الشرب بفاقوس



فathi محمد علي



حسين رمزي كاظم

كتب شريف حمادة:

أكد تقرير صدر عن مديرية الصحة بالخرطوم تلوث مياه الشرب بمدينة فاقوس.. وعدم صلاحيتها للاستخدام الآمن.. نظراً لزيادة نسبة التلوث البشري بها وارتفاع معدل الممرضات الضارة والأمراض التي تهدد المواطنين بالأمراض بالمرافق الخشبية القديمة والكبدية والمرطبات.. أرجع التقرير هذه الظاهرة إلى تلوث مياه الشرب بمياه الصرف الصحي بسبب تهالك شبكات الصرف الصحي إضافة إلى أن محطات المياه الرئيسية من مصرف بحر البقر الذي يتلقى مياه الصرف الصحي من محافظات القاهرة الكبرى التي بحيرة الخزانة وهو ما أدى إلى تفاقم مشكلة تلوث المياه.. على جانب آخر تسود حالة من الذعر والقلق بين المواطنين بسبب تلوث مياه المرافق حيث يقول فathi محمد علي أن الأهالي يخشون من انتشار الوباء والأمراض بسبب التلوث خاصة أن معظمهم من محدودي الدخل ولا يستطيعون تحمل أعباء علاج الأمراض التي تلوث المياه.

القناة والقسمية والإسكانية والقاهرة.. ويقول أحمد التلاوي أن مدينة فاقوس فضلت إلى أصولها عائلية حيث احتلت تجارة الفخار معظم شوارع المدينة خاصة شارع ترعي السام والحداد مما جعلها إلى مركز جمع القمامة التي أصبحت بؤرة لتجمع الحشرات الضارة بالمدينة خاصة في فصل الصيف. وطالب الأهالي بضرورة تدخل المسؤولين بفاقوس لحل المشاكل المزمنة.

تمتلئ بالحفر والمخيمات حتى الرئيسية والارتفاعات لتلوث المياه والى الذي يستمر إضرابات طويلة وانتشار الممرضات وتلوث المرافق والخدمات.. أما عبد الله التلاوي فيقول أن سكان مدينة فاقوس يمانون أزمة شائكة في المواصلات بسبب عدم وجود التوسعات عامة أوحى خطوط ميثروباس الداخلية متقلبة وهو ما يعزل المدينة عن القرى والمدن الأخرى خاصة في الليل رغم أنها ملغى مواصلات لمختلفات

من ناحية أخرى يشير إلى أن هناك العديد من المشاكل الأخرى بالمدينة إضافة إلى تلوث مياه الشرب من بينها سوء حالة الشوارع التي







المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **١٩٩٦**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# سفاري مفتوح.. بوادي الرشراش

تجس الحياة البرية، وهوارة مرورية  
الطيور، وتكلمهم الآن التوجه لزيارة القرية  
مسفاري، مفتوح، بوادي الرشراش الذي يبعد  
٢٨ كيلو مترا عن مدينة الصف  
السفاري يبعد مسافة ٥٤ كيلومترا، في مسفاري  
الصف - بين مسافلتين الجيزة والفيوم، حيث  
الواوي، واستراحات الصيد الكثرة، ويسكن قراري  
٢٠ يوما من الصيد، والتأثير، وحوالي ٦٠ يوما من  
الطير من الأناج والتأثير، وكما مهددة بالانقراض  
مثل طائر النجل القاص.

د. مصطفى هيكل وكيل الوزارة لشرف على  
"السفاري"، يرى أنها فرص لتربية الحيوانات  
التأثير، والاكتشاف منها، يوما، بنوع الاحتمال  
والضرورة عندما تفتح السفاري للشعبة والرافقة  
لأن الصيد مغري، وسهل ويغني الزوار بعلامات  
أرشادية، أما د. مصطفى سبكي لشرف على  
السفاري، يقول من التوقع أن يتكثف عدد سكان  
السفاري لوجوه الحيوانات في بيئة طبيعية مهيبة  
من الأسر، والطيور، كما أوضحت د. عصام البيرة،  
مدير إدارة الحياة البرية والحيوانات بجهار البيئة.

أن هذه الاستراحة كان يحرصها حراس من البادية  
ولمست بها أي مخيمات صيدية، وكانت تتج  
وزارة الزراعة، وقد عادت تلك ملكها، هذا المكان  
كان جهاز البيئة قد عين حراسا له في الحيوانات  
لهم القسيمة القاعدية من يوم المصالح، وقد تم  
تعيين سبعة حراس، وكان تسيير داري الرشراش  
حاربا واحدا.

أميرة يوسف





## نورة الوصي

اعترفت السيدة البريانيث داوسمويله الخيرة للتقنية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في بيان لها بمناسبة يوم الأرض، بيان من اعظم انجازات الحركة البيئية حسبوث ثورة في الوعي والفهم، ووجود احساس بالاحاح والارتاء بان حماية البيئة هي من الأمور التي تفتى استمرار وجودنا جميعا، وهو الارتاء باننا نشترك جميعا، في أرض محدودة واحدة، واننا جميعا مسئولون عما يحدث لها، واعظم تحد يواجهه البصوة لحماية البيئة، هو اكمال هذه الثورة، وإن المشاكل البيئية الراهنة، تكفي بظلالها على ما احرزناه من تقدم خلال الخمسة والعشرين عاما للتأسيسية، منذ انشقاق اول مؤتمر للبيئة في استوكهولم عام ١٩٧٢، وقد أصبحت هذه المشاكل جزءاً من مشكلة أكبر، ذات علاقة بكل شيء من التقنية الحديثة، إلى العدالة الاجتماعية، وإلى الاخلاق والدين.

ونحن على مشارف الألف عام القادمة فانه يتعين على الحركة البيئية أن تولى اهتمامها بالقضايا الصعبة

الخاصة بالاختصاص، والنجارة، والخاصة بالفكر، والصحة والسلام والأمن، وليس هناك مصادر أخرى للقوة الحقيقية سوى الشعوب والأمال.

وسواء تصبح هذه القوة حقيقية أم لا، عندما تتضافر جهودنا، وعندما تتوسع في دائرة الفهم يسمعون النغم المطلوب علينا أن نتذكر أن تدمير البيئة لن يتوقفه وأن يوقف كل هذا سوى المصوبة الروحية.

●●● قالوا:

تعد وسائل الإعلام أداة أساسية في زيادة الوعي العام بالعديد من القضايا البيئية.

راسد



تلوث هواء القاهرة الكبرى  
أطنان من رصاص المسابك ٣

متصلة مزودة بفتحات تصريف المياه ودارية ضد القهقري، وسبوح للأحلاقة، رددت وألقت بعض المصايك مبيتاً على استخدامهم المسك كوكود وخبث حيث يتج في مسكن مليون واصل مليون على من هذا الصبح كما نقلت موجه لها بأمر الد جهاز شئون البيئة والمحافظه التابعة لها الأخر.

وأضاف الدكتور طارق جنيوة أن للواقع المقررة ستكون على إبعاد مناسبة من المدن الجديدة لتوفير احتياجاؤها من الكهرباء والمياه، والديزل والغاز الطبيعي، ولعدم المساءة كما سيتم البناء بجميعه في تنفيذ خطر استثمار الدار الصغيرة مثل البطارقات

الخبرة والتي تستخدمها المسابك في الحصول على الرصاص. كما سيقيم جهاز القبة بالتعاون الفني مع وكالة التنمية الدوائية لرفع مستوى دورات العاملين في المسابك لرفع مستواهم الفني في استخدام التكنولوجيا الحديثة وتلاشي الفشل أو التعرض له خلال عملية

وحيه الصغار

وحده الصقار

يكون الحد الأقصى للقروض وأرباح مجتمعة  
\$1.8 مليون دولار.

تعدّيت هذه المسايك خاصة الكبيرة للإسراع  
بالتخلص من التلوث بإبغاث معدّات والحقن  
التأجّج جديدة بها، وإتّاة من التلويح بموجب هذه  
الخطة تخفيض ٨٥٪ من أخطار للرصاص  
خلال العامين الأولين، كما تشمل الخطة ونصّ

العمل الميداني في القاعة هذه المساحات والساكنات وتأمين أماكن جديدة لتقليل بعضها خاصة للوجوه وسط الثلاثة المكتبة، مع توفير للرائف المظلمة والبنية الأساسية بالملابس الجديدة حتى لا تؤثر في القيمة الاقتصادية لهذه المساكن أو تعطلها على أن

تكون هذه الخطوة نواة لحل مشاكل المسالك على مستوى الجبلية والوجوه داخل الكلكتانية. وتغتمن أيضا استخدام المدن المهر في كاتالونيا سيك للرواسي الثاني لتحسين توليد الوقود مع بسالة للتسليم، وبسهولة التحويل والسيارة على أن تكون معدات تصنيع الفيا العبد من غر

المجلة الطبية

▲

القضاء على

五

1

للمراسم وتظهر  
جميعها الوسائل  
التي توضح البيئة  
التي يعيش فيها  
المراسم. لا يقل عن  
10 ألف طن سنوياً

في التصنيع مما يتيح  
عنها الفرار واختار  
بعضها من الرصاص  
في أنحاء القاهرة  
تحتوي ٧ مسابك  
الصغيرة والمتوسطة تتعامل مع ٥/٥ من كبريت

التي تعود أساسها في معظمها إلى زيادة الطلب على الخدمات الصحية في ظل ارتفاع معدلات النمو السكاني. أما القطاع الخاص فيتمتع بحصة 20٪ من إجمالي الاستثمارات في القطاع الصحي، حيث أن 70٪ من الاستثمارات الخاصة في القطاع الصحي هي في القطاع الخاص، وهو ما يعكس الدور المهم للقطاع الخاص في تمويل القطاع الصحي في مصر.

[illegible]

**د. طارق بن تيمونة**

الموارد الاقتصادية في إطار اتفاق بين البلدين لتجديد قروضهم من أسواق الاستثمار الأمريكي. في المقابل، سيحصلون على تمويل من صندوق أمير الكويت الرأسمالي حيث يسمح للمستثمرين من دول الخليج بـ 10 في المئة فقط من صافي أرباحهم في دولهم. أما دول الخليج، فقد سحقت 4 سنوات

طابق ذلك المسلك بالشروط نفسها على أن يكون استثمار قويمة القروض الـ 10



ملين دولار للعسك بالشروط نفسها على أن





في إسبانيا... جاء الخبر على غير موعد وبعد طول انتظار. أما عن الموعد فقد أخفاه منذ خمس سنوات لم يحاول خلالها أن يزود أرض المولح والزيتون ولو لفائض معدومة وأما عن الانتظار فلم يكن هناك بد منه بعد أن وصل الأمر إلى مرحلة خطيرة من الجفاف.. فقد جرت المياه أخيراً في مواسم الانهيار الحادة واعتبر ماحدث في السنوات الخمس السابقة مجرد سوء حظ عابر ولهذا فقد احتفل الفلاحون بهذه المناسبة وكأنها انتصار كبير في حين غابت عنهم حقيقة مهمة وهي أن هذا هو الحال الذي ستكون عليه إسبانيا وبعض مناطق البحر المتوسط في السنوات القادمة، فسوف تكون هناك فصول من الجفاف يعقبها مواسم للمطر.

والسبب كما يعتقد بعض علماء الجغرافيا والبيئة في جنوب ليبيخيا. أمر حماية المساح من مثل هذه التقلبات. أو مثل تغيرات المناخ فمن الآن أمام ظاهرة التجمد التي تفرس نفسها كما حدث هذا بالفعل في إسبانيا وبعض مناطق اليونان وإيطاليا، والأخطر كما يؤكد العلماء أن هذه الظاهرة لن تنتشر مع تقدم القرن القادم كما اعتقدوا في البداية لأنها أصبحت واضعة الآن في جنوب أوروبا. فالخريف أن مناخ منطقة البحر المتوسط لم يتغير منذ سنوات بعيدة وإن نسبة الأمطار اقل من سته سنين متتالية سنوياً، ولا أن هذه النسبة قد انخفضت لتصل إلى عشرين سنتين متتالية بل وخمس سنين متتالية في بعض الأقاليم لتسجل

مأسهحدث وهذا في حد ذاته يتطلب رأس مال ضخم، ولهذا فبدد سكان الجنوب في استيراد الماء من فرنسا وإن كان هذا أيضاً لايد حلاً واقعياً.. وإن كانت إسبانيا لتتوال تحاليل. وهكذا يصيب الماء، وبلا شك أول ضحاياه هو قمحية القرن القادم التي لم تنتظر السنوات القليلة الباقية لتسطر عن وجودها. وهذا يعني أن الإنسان سيكون في مواجهة مع موقف عصيب، وبعد كم يلق معاداة منذ زمن.

ففي لتنتظر قطرات المطر يمكن أن تحدث الكثير من الفوارق السببية وهي بشكل خاص درس قد فهمناه هنا في مصر ميكراً.. فقد بيننا السد العالي ينتظر غير تترك.

هالة احمد زكي

مدلاً أقل من كل التوقعات! ومن ناحية أخرى ينتظر وصول عام ٢٠١٠ أن تواجه جزيرة كريت فصلاً طويلاً من الجفاف قد يمتد لأربعة أو خمسة أعوام أما في اليونان فيعتقد أن الجفاف سوف يفرض نفسه على بعض أنهارها. ولهذا فهم يكتفون على وضع خطة للزراعة عن طريق حفر ترع من النهر الرئيسي لتقطع الجبال اليونانية الدالية وتصب في الشرق الذي سيتأثر بهذه الظاهرة أكثر من غيره. إلا أن هذه الخطة لها عيوبها أيضاً لأنها ستصيب تربة أراضي أخرى تقع بجوار هذا النهر الكبير والكتل. كما يعتقد أن لفظة الاسميانية لاتخاذ الأراضي الجنوبية سوف تعرضها في الأخرى مشكلة مادية خطيرة لأنها تعتمد في الأساس على بناء أكثر من مائتي سد لقنوات







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

العدد ١١٩٩  
١١ مايو ١٩٩٢

المصدر:

يتميز مركز دراسات ومعلومات الجزيرة بمحاطلة التوثيق ونحت وميدان د. كمال الجندوي ورئيس القوام الوثائقية

### وتعديات القرن ٢١

في عصر علم، ساهموا في كثير من المجالات العلمية

ولا من مهنيا

مجالس العمل الاجتماعي

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

والتي هي من أهم المجالات العلمية

### البينة في أسبوع

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

### تطوير وسط القرية

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

### البريد الإلكتروني

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة

المصدر: الجزيرة





المصدر : الاعلام

١١ مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الضمنية والمعلومات

المجلس القومي للثقافة يطلب:

### **إنشاء مركز توثيق تطبيقي للحفاظ على البيئة والتراث**

كتب - محمود دياب:

طالب المجلس القومي للثقافة والإعلام بإنشاء مركز توثيق تطبيقي قومي للإسهام في الحفاظ على جماليات البيئة والتراث بكل أبعدها التاريخية والثقافية والفنية وأن يتعاون في إنشاء الجهات والهيئات المعنية بشؤون البيئة والثقافة والتراث المحلية وذلك باستخدام أحدث التقنيات في إعداد المواد العلمية وتسجيل التصوير واللام التجميعي والخرائط وغيرها من الوسائل التي تحقق أهداف المركز.

وطلب للمجلس، في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف صديقي الشريف العام على المجالس القومية للتخصصية، وأن يشمل نشاط المركز مجالات التسجيل والتوثيق والتطعيم، وأكد لليس ضرورة إنشاء متحف قومي للفنون الشعبية يضم كل ما يتعلق بالتراث الفنى والأدبي والموسيقى والممارى الشعبي إلى جانب إنشاء متاحف إقليمية في المحافظات للحفاظ على















المصدر :

الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

11 مايو 1992

#### القومي للثقافة:

### إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة

بمبادرة من إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة في الجمهورية العربية السورية، وذلك بهدف حماية التراث الثقافي والفني والبيئي وحمايتها من كل مصادر التلوث.

كما طالب بإنشاء متاحف إقليمية تضم أبنية وأشكال التعبير الإبداعية والتي تكشف عن الخصائص التي تميز الفنون الشعبية وتمكن تنوعها والتي تمثل في الوقت نفسه تراثاً أصيلاً.

كما أكد المجلس على التركيز على برامج وأساليب التوعوية والثقافية التاريخية بما يسهم في إثراء الوجدان وتعميق الانتماء ونشر المعرفة لما تتميز بها حضارتنا من قيم جمالية تستوجب حمايتها والحفاظ عليها.

● طالب المجلس القومي للثقافة والاتصال في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف صدوق، للشرف العام





المصدر: الإحصاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ مايو ١٩٩٢

# ١٣ مليار جنيه فاتورة تلوث

## الهواء بالقاهرة

دراسة علمية تؤكد:

الحساسية والسرطان والتشوهات والشلوذ الجنسي أهم أمراض التلوث

رئيس وحدة تحسين البيئة الهوائية:

التراث الإسلامي والآثار الفرعونية مهددة بالتآكل

بسبب تفاعل الرطوبة مع الغازات السامة

تلوث الهواء.. قاتل حر في سماء القاهرة تحت إعين الحكومة ورغم جهود المكافحة لتحجيم مضار الهواء القاتل إلا أن مضاعفاته اخترقت مجال الاقتصاد بالخسارة عندما كشف جون ويسلي مدير برنامج المساعدات الأمريكية من أن الهواء الملوث كلف الاقتصاد المصري ١٣ مليار دولار غير أمراض الحساسية والسرطان وضعف جهاز المناعة والسل والذئب وأمراض الجهاز التنفسي والتخلف العقلي وتشوهات الأجنة في الحوامل والعقم والضعف الجنسي.





المصدر :

الإحصاء

التاريخ :

١١ مايو ١٩٩٢

النشر والخدافات الصدفية والمعلوبات

تحقيق :

عبد حسن

ليلى الخياط

والإسكندرية أعلى بكثير من المستويات التي حددتها منظمة الصحة العالمية ونتيجة لهذا التلوث وجد أن حوالي ٢٠٪ من سكان شبرا الخيمة يعانون من أمراض الجهاز التنفسي المختلفة كما وجد أن ٢٩٪ من التلاميذ المدارس في المنطقة المجاورة لصناعة الإسمنت في حلوان يعانون من هذه الأمراض مقارنة بحوالي ٢٪ من تلاميذ المناطق الريفية البعيدة.

ويضيف الدكتور الصنواوي كذا تأمل أن نهدم مرحلة الإصلاح والتحول الاقتصادي بالتعاون مع هذه القضايا البيئية ولكن للأسف تركت القضايا لتتقدم واضربت إليها مشاكل جديدة نتيجة عدم الاهتمام بالبيئة البيئية في عمليات الاستثمار بكل مستوياتها وأحجامها.

وعلى حد تعبير د. عصام فإن زيادة التلوث في نقل البضائع بسيارات النقل بدلاً من السكك الحديدية أدى إلى زيادة استخدام الطاقة والتلوث الناتج عن ذلك في نفس الوقت الذي نتج فيه التلوث البيئية إلى العكس أي الاهتمام بالنقل والسكك الحديدية واختيار وسائل النقل الخفيف (المركوب) على حساب النقل العام الأكثر كفاءة وأقل تلويثاً بالنسبة للمحيط من المركبات.

وإن مشكلة البيئة في مصر هي مشكلة المجتمع كله ومن الخطأ أن نحلّل أن تلوث من جسمها لكن جعلها مشكلة عابرة أو ثانوية كذا نهدف إلى تحقيق تنمية مستدامة ذات فضاءات التنمية الاقتصادية بكمية لكي نعطي الأجيال القادمة حياة أفضل ويؤكد الدكتور عصام الصنواوي أن هناك شبه اتفاق عالمي على أن

البيئة الهوائية بالمرکز القومي للتصحر أن تلوث الهواء هو ما يضاف إليه من شوائب يجعل الإنسان ونتيجة لتلوثه سواء كانت هذه الشوائب غازية أو صلبة.

وتتقسم المواد الصلبة العالقة في الهواء طبقاً لحجمها وأخطارها إلى الجسيمات ذات الأبعاد المعلقة الصغر أقل من ٥ ميكرو والغسل خطورة هذه الجسيمات في أنها تصل إلى الجهاز التنفسي ولا سيما استنشقت مع الهواء ويمتد التأثير السريع للمواد الصلبة العالقة والهواء على أجهزة الجسم المختلفة لذلك وضعت المعايير القياسية بحيث لا يزيد التركيز خلال فترة القياس على ٦٦٠ ميكرو جراماً في متر مكعب من الهواء على أقصى حد.

ومن جانبها يقوم جهاز شئون البيئة على تحليل الغاز الطبيعي وهو أكثر أنواع الوقود تلوثاً محل الغازات الأخرى الملوثة للهواء وإضافته في الحافلات واستبداله بالغاز في سيارات النقل العام واستخدام لذلك العاكلة والمرافقات الكهربائية في مدائن الصناعات.

كما حدد قانون البيئة الجديد نسبة الكبريت في البترول بنسبة منخفضة للتقليل من نسبة ثاني أكسيد الكبريت كما حدد. نصح أنه من خطورة الحافلات الضار للهواء الملوث على التلوث الضواري والآثار الفيزيائية الصاعدة من الحجر الجيري والذي يشكل تسمية تفاعل الرطوبة الجوية مع غاز ثالث أكسيد الكبريت مما يهدد بضماد الكبريت من الآثار الإسلامية والفيزيائية.

طوال الدكتور عصام الصنواوي الخبير العالي بالأبواب المتحدة والاستاذ بالمرکز القومي للتصحر أن هناك تزايداً في تلوث الهواء في المدن الكبرى وتعتبر مستويات جسيمات التلوث في القاهرة

ورغم صدور قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ إلا أن هناك قصوراً في جدية تنفيذ القانون كما ذكر صلاح حافظ رئيس جهاز شئون حماية البيئة وتلوث الهواء الملوث في بنسبة القاهرة ليس له صاحب. فقد انتقلت عوادم التلوث من الآثار الإسلامية والفيزيائية من التراث الحضاري المصري وما يكثف من ماسد تلوث الهواء في البيئة بمصر ما كشفه جون ويسلي مدير برنامج المساعدات الأمريكية من أن الهواء الملوث يكفل الاقتصاد المصري ١٢ مليار دولار كما جاء في المؤثر الطبي الذي أضافته الجمعية المصرية لأمراض الصدر والجسيمات الأمريكية للصناعات الأمريكية وبرنامج المساعدات الأمريكية.

وتستند توصيات المؤثر أن هواء القاهرة بصفة خاصة ومصر بصفة عامة معرض مستقبلياً للخطر وأنه ملوث بأعداد كبيرة من الغازات وأن تلوث الأتربة الأرضي مع نسبة الشمس مع نتائج العواصف من ثاني أكسيد الكبريت والآثار الأتربة كلها تسبب أضراراً لأمراض الصدر من حساسية رئوية وحساسية شمية وضعت جهاز التلوث والتهابات الصدر والسرطان والأمراض والذين ولدت وجود مسكن الرصاص في نماء الأطفال والحوادث والأمراض الجارية لأمراض التلوث.

وتنص المادة الرابعة من مشروع قانون حماية الهواء من التلوث بحظر تشغيل أو استخدام مركبات النقل المبرمج التي ينتج عنها عادم يتجاوز الحدود التي يقرها وزير الداخلية بعد أخذ رأي وزارة الصحة وجهاز حماية البيئة طبقاً للأجهزة الفنية لهذا القانون.

وفي الدورة التشريعية للإعلام والبيئة ذكر الدكتور محمود نصر لله رئيس وحدة بحوث تحسين





المصدر :

الأسماء :

التاريخ :

النشر والخدمات الصحية والمعلومات

١١ مايو ١٩٩٢

بالإغذية المظبوغة والمروضة للتلوث، وسط أقبال المواطنين عليها فتصيبهم بالأمراض السرطانية والشلل النخاع وأمراض الدم.

وحذر الدكتور احمد عكاشة رئيس الجمعية المصرية للطب النفسي من مخاطر التلوث البيئي الذي يؤدي الى تقليل نسبة الذكاء والى عمليات التشوؤ الجنسي والسلوك الذي يتصف بالضعف والقسوة وإن الذكاء عند الأطفال في اليوم عما سبق فقد كان متوسط الذكاء في الماضي ١٠٠ درجة وأصبح اليوم يتراوح ما بين ٨٠ و ٩٠ درجة وتبين الأوسجين الذي يصل الى المخ عند الأطفال نتيجة تلوث الرصاص الذي ينتج عن احتراق البنزين الذي توجد فيه نسبة الرصاص والتي تؤدي إلى ظهور خلايا السر.

والشارب للرأسه التي اجرتها كلية الصحة بجامعة حلوان إلى أن تلوث الهواء بلغت خسائره ١٢٤ مليون جنيه في مجال الصحة عندما صرح بذلك الدكتور صبحي السعيد صيد صيدلة حلوان بسبب الاتفاق على الصحة والأمراض والعلاج وأضرار الإقطاع عن العمل.

ويشير الدكتور لطفي السامي استشاري الأمراض الجلدية والتناسلية والعقم بطي الأفر أن استحصاء الرصاص من الهواء للتلوث والتي تصيب الكرون والقطران لأثر بشكل كبير على القدرة الجنسية لدرجة أنها تخلق عجزاً جنسياً أو قصوراً في الأداء الوظيفي للجنس.

وعلى حد قوله أنها تسبب تشوهات في الخصوبات الخفية نتيجة امتصاص أبوا السمية في خلايا مكثارة مثل خلايا الخصية أو البيض مسببة حالات العقم التي تنتج عن ضلالت التلوث وتزيد نسبتها وتنتج التشوهات الجنينية.

تحظر تسهيل أو استخدام مركبات النقل السريع التي ينتج عنها عدم جواز الحود التي يقرها وزير الداخلية بعد أخذ رأى وزارة الصناعة وجهان حماية البيئة طبقاً لللائحة التنفيذية لهذا القانون.

والشارب للتشوؤ اسال المشلاوى رئيس وحدة أمراض الدم بطب القاهرة في دراسة علمية عن كثرة المضار التي يتعرض لها أطفال المدارس في القاهرة نتيجة تلوث الهواء بالرصاص حيث وجد نسبة عالية من الرصاص في مكونات الدم للتمهنة من موائد السيارات والمصانع مما يسبب شموخاً في خلايا المخ وتسمماً من أضره وإحداث خلل قلبي وحماسية تؤدي إلى غيبق للتفسي وتهجان وتلذات شعية وروية وانتفاخ الكلى والقصور الوظيفي للجهاز التنفسي. وأضافت الدكتور أمال الشلاوى أن الحوامل أكثر عرضة لمخاطر تلوث الهواء بالرصاص لأن الجنين يأخذ غذاه من الأم عن طريق الدم للتلوث بالرصاص.

ويصاب بأمراض خطيرة لا تقاوم مناعته على قله كما أن الرصاص يؤدي إلى جهاتية العصبي والتنفسي وتخرج لنا أجيالاً مريضة وفي بعض الأحيان نجد أن الحوامل لا يمكن حملهن نتيجة التسمم للخلل ويحدث أجهاش وولادة مبكرة.

وتضيف الدكتور اسال المشلاوى أن عوى تلوث الهواء تترك الأثر على الأغنية الشوارع وتمكن خطراً على الصحة العامة بسبب تولدها معوام السيارات والانبعاث غاز ثاني اكسيد الكرون وتعلقه بمبيعات الغنية الرصيفة وهو من المواد شديدة الخطورة على الصحة العامة.

للمواطنين حيث أن الرصاص ليس كبقول وشاية مسرطة تخطط

التنمية لا يمكن مساوئها ببساطة بالنمو الاقتصادي وإنما لابد أن تضمن زيادة الدخل والتنمية الاجتماعية وحماية البيئة حماية للصحة الطبيعية وهذا هو الاتجاه العالمي ولابد لنا من مواكبه والا فانا سجد انفسنا في عزلة ستكون لها آثار سلبية على أي نمو اقتصادي حقيقي.

وهذه اتجاهات واضحة لفرش قيو، بيكة على الإستيراد في عدد متزايد من الدول وتطبيق معايير الرارة البيئية وأن معظم الدراسات التي تمدها على حد قول د. عصام الجنائري عن تلوث الأثر البيئية للمشروعات يتم استكملي الأوراق المطلوبة لتقديمها إلى البنوك أو الهيئات

ملحظة للفرش أو لتخفيف متطلبات القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ أي أنها تأخذ طابعاً شكلياً ولابد من التأكيد على المشاركة الشعبية للقرعة ومحو الأمية الاقتصادية والبيئية للشعب

كثرت. وكانت المائة الرابعة من مشروع حماية الهواء من التلوث







المصدر: الإهرام الأسبائى

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ مايو ١٩٩٢

في القاهرة:

## إجراءات حاسمة لتطبيق قانون حماية البيئة

تعتبر مشاكل البيئة من أهم القضايا التي تلقى اهتمام مختلف أجهزة الدولة.. والقاهرة يعيش فيها ما يقرب من ١٥ مليون نسمة وبها آلاف المصانع وتنتشر شوارعها بيوتا مليئا ملايين السيارات مما جعلها من أكثر المدن معاناة من تلوث البيئة. أرواحية هذه المشكلة أكد السيد عمر عبدالأخر محافظ القاهرة أنه سيتم تطبيق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٤٠ بقرم شديد في نطاق القاهرة للتخلص من مشاكل البيئة. وأضيف للمافظ أن القانون يمنع المصانع من صرف مخلفاتها في نهر النيل بدون معالجة ويأزم هذه المصانع بالقائمة بمحطات معالجة لمخلفاتها. وأشار عمر عبدالأخر إلى أن قانون البيئة أيضا يشمل حظر الداء أى مخلفات

في النيل وتشجيع المركبات على السير بالغاز الطبيعي غير التلوث للبيئة. ومن هنا قامت المحافظة بتحويل اتوبيسات النقل العام لسيير بالغاز الطبيعي. وأكد محافظ القاهرة أنه يتم منع السيارات والمركبات من استخدام الات التنبه بشكل مزعج ومنع استخدام المكيفات وسط المناطق السكنية للأشخاص على التلوث للبيئة.

وأشار المحافظ إلى أنه سيتم إنشاء مصانع لتحويل النفايات إلى سماد عضوي حيث تنتج عنها أى تلوث وذلك بدلا من الحارق العالية من خلال التعاون مع الدول المتقدمة في هذا المجال.

وأوضح السيد عمر عبدالأخر أن ماتقدم به المحافظة من تيسير لمرور المرور ويسف إلى تقليل عسوائم للسيارات المتوقفة من طول انتظار السيارات في الأضراس مما يؤدي لزيادة معدلات تلوث الهواء بالمركبات. وسيجولة المرور سواب تقضى على هذه الظاهرة.





المصدر: الأهرام المصري

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: ١١ مايو ١٩٩٢

### مركز وثائق حماية البيئة

ناقش المجلس القومي للثقافة والأعلام برئاسة الدكتور حافظ سمعني التقرير الذي تقدمت به جمعية الفنون حول إنشاء مركز توثيق تعليمي قومي للاهتمام في الحفاظ على هجاليات البيئة والتراث بكل أبعادها التاريخية والثقافية وحمايتها من مصادر التلوث. كما ناقش المجلس إنشاء متاحف القومية تضم نشاط وأشكال التعبير الأدبي-السياسي التي تكشف عن الخصائص التي تميز الفنون الشعبية.

وقد أوصى المجلس في نهاية مناقشته بعدة توصيات من بينها أن تتعاون الجهات والهيئات المعنية بشتون البيئة في إنشاء المركز التوثيقي الخاص بها، بالإضافة إلى ضرورة أن يشمل نشاط المركز مجالات التسجيل والتوثيق والتعظيم بالإضافة إلى إنشاء متحف قومي للفنون الشعبية.





المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩٧ **النشر والخدشات الصحفية والمعلومات**

## وجهة نظر

### مشاهد سمعية كريهة

خلال فترة إقامته الممتدة في أوروبا، اشترى صديق سيارة جديدة، ولها عدة سلوات دين أن تمتد يده إلى آلة التنبيه، وعندما قرر العودة إلى مصر بصحبة سيارته تلك، أراد أن يختبر آلة التنبيه فذهب إلى مكان وسط المزارع، بعيداً تماماً عن المناطق المأهولة بالسكان، وضغط بأصبعه لمدة مرات على الألة التي استجابت وأحدثت ضجيجاً وسط المزارع الساكنة والواقعة ولم تدم فرحة الصديق طويلاً لذلك الاستجابة - لأنه وجد البوليس بانتظاره، فحسلاً من كم الأضرار التي لحقت في القرية والقرية عن سجنائهم، ولم تتلج كل الجمع التي سالتها سلميتها في إقناع البوليس بحسن نيته، وله عكس سيارته إلى مصر، وانتهى الأمر ببيع السيارة الممنوعة مع رفع عقوبة الحبس عن والاكتفاء بقرار القضاء برحيله عن البلاد دون ترحيله.

تذكرت تلك الواقعة خلال مروري في ميدان رمسيس ببوسط القاهرة، حيث تحدثت لحمة من الفسجوج والفتوت السعدي في جميع الأوقات، تكاد تكون هي الأسوأ في حياة البشر وأولاً للأمة انقلبت بها مرسوعة جديس، يلون أسوأ للعدلات القياسية للفتوت السعدي في العالم، لأن في القدم ماء، فإن اتفق إلى ما يحدث من ضجيج وصخب وفتوت سعي في باقي البلدان، وهي جريمة بكل المقاييس لا يمكن انتظار حل من القضاء أو عذاب من البوليس، أو حتى تصنع وسائل النقل العام والعاصم خصيصاً لصر جون آلات تنبيه، لكل بكل بساطة يرتبط بها يمكن أن نسميه بالسفوك الحضاري البشر، وإذا كان أحد لا يمكن أن يزايد على تحضر المصريين منذ آلاف السنين، وتمثل رمسيس الثاني نفسه صاحب ليلان الشهير والقاهرة يشهد على تلك الحقيقة، فإن قليلاً من تلك السفوك والتدوير الذاتي المكلف على أتباعه يهيم بها يوحى من الضمير الحي لدى كل قائد سيارة أو حافلة أو حتى دراجة، من شأنه أن يخطو بنا إلى الأمام في طريق آلاف ميل لتفاننا من الفتوت السعدي البغيض الذي قد يعيقنا من دخول الحضارة العالمية من بابها الأسوأ ويهبطنا تفرق الأبواب الأخرى للفتوة والحضارة التي شتمتها.

**كمال جاب الله**





المصدر : **المسارح**

التاريخ : **4 مايو 1997** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العلم والحياة

الأستاذ الدكتور مفيد شهاب  
رئيس جامعة القاهرة .. يفتتح  
صباح اليوم أول ندوة من نوعها ..  
تقام في مصر .. تحت رعاية مركز  
بحوث التنمية والتخطيط  
التكنولوجي بجامعة القاهرة .

الندوة خاصة بالاحتراق ..  
تكنولوجيا الاحتراق .. وتقام بمقر  
المركز التكنولوجي .. وعلى مدى  
ثلاثة أيام .. تقدم خلالها نظم  
احتراق الغازات .. ومواصفات  
الشعلة .. التطبيقات الخاصة  
بأجهزة احتراق البترول والغاز ..  
أنواع الاقراص والمحارق الصناعية  
ايضا فتناول تلك الندوة .. نظم  
تدفيت او تحويل الوقود الى ذرات  
.. واستخدام الأليكترونيات في  
التحكم الاي .. بالنسبة لطاقة  
المحار .. والانبعاث الحراري ..  
وانطلاق الطاقة .. ومواصفات  
الاستعمال .. الخ

الندوة تقيمها الشركة الصناعية  
للخزارة مع الاتحادية للمهندسين ..  
طبعا لصالح بعض الشركات  
الخاصة بتوريد الأجهزة  
والتكنولوجيا الحديثة في  
المحالات الصناعية المختلفة ..  
والتي تصلح إلى الطاقة .. من  
أنواع الوقود المختلفة .

طبعا جمهور الحاضرين .. لابد  
وان يكون من رجال الصناعة ..  
والمهندسين المسؤولين بالمصانع  
والشركات .. وبما حيدا لو حضر  
تلك الندوة الطماء التخصصيون  
في العلوم ذات الصلة بالاحتراق  
والجهازية .. وبما هو الوقود  
ومشاكله بالنسبة للبيئة .. طماء  
الغزياء والكيمياء .. وخبراء البيئة  
.. جنبا إلى جنب مع رجال  
الصناعة .

إننا نعيش الآن مرحلة حرجية  
بالنسبة للقطاع الى أحدث  
التكنولوجيا .. خاصة اننا نعيش  
مرحلة الانطلاق .. نحن لا نهتم  
بقضايا التقييم جيداً .. ولكننا نعيش  
الجديد مبالغة .. ولأننا نتعرف  
على الجديد خالية ليد من الدراسة  
العلمية .. بجانب الدراسة  
العملية .. حتى يكون لعمليتنا  
خير من ذلك القدرة على اختيار  
الجيد .

المصروف ان مصانع الإنتاج  
تكنولوجيا في الدول للتقنية  
أصبح لدول العالم الثالث بالذات ..  
فالمصنعي الإنتاج القديم .. أي الإنتاج  
القديم في مخازنها .. بينما ينهب  
الإنتاج الجديد .. للمصانع المحلية  
.. أو لدول للتقنية التي تعرف  
كيف تفريق بين القديم .. الذي عفا  
عليه الزمن .. والجديد المتطور .  
إن كل تطوير تكنولوجي يتضمن  
مزاجا جيدة تؤدي إلى رفع مستوى  
الإنتاج .. أو خفض سعر المنتج ..  
أو العمل على توفير الطاقة اللازمة  
للتفصيل .. أو للمعدات المستخدمة  
.. أو معالجة المخلفات التي قد  
تؤدي إلى التلوث البيئي .. الخ  
ونحن نطمح لهجوم على  
أسسه التكنولوجيات الجات .. هجوم  
تسويقي الفاعلة فيه ضرورة  
ذلك ليد لنا من المعرفة في العلم  
والمعرفة التكنولوجية .. والسعي  
الجهد لفهم التغيرات الصناعية  
العالمية .. لتكتسب القدرة على  
الاختيار .. والقدرة على توجيه دفق  
الشيئين الإنتاجي .. طبقا للطريق  
الذي نخارته نحن .. وليس الطريق  
الذي يفرغ علينا .. من خلال  
التجار الباطنين .

د . **مؤلف عبد الجليل**







المصدر :  المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ مايو ١٩٩٧

# الثروة السمكية في بحيرة البردويل.. تفرق!

جهاز البيئة استولى على ٢٥٠ كيلو مترا من البحيرة.. وغراب البحر يلتهم ٤٠٠ طن أسماك سنويا!

فجأة وسط الصراع القائم للتنمية والتنمية في سيناء تعرضت بحيرة البردويل للبعد صارخ من جهاز شئون البيئة تحت اسم ويصير كافة المسؤولين بالحكومة.. مما يهدد البحيرة بالجفاف وتدمير الثروة السمكية بها وتشريد أكثر من ٩٥٠٠ عامل منهم ٤٥٠٠ صيد وكثير من ٥٠٠٠ عامل يقومون بخدمة هذا القطاع.. حيث ساء مجتمع الصيادين حالة من التوتر والقلق الشديدين منذ صدور قرار رئيس الوزراء رقم ٣٣٧٩ لسنة ٩٦ بضم ٢٥٠ كيلو مترا مربعا من زمام بحيرة البردويل بالحجز الشرقي منها، لحماية الأراضي وتعتبر هذه المنطقة المستولى عليها محمية طبيعية تخضع لقوانين شئون البيئة.

حماء.. ولكن جهاز شئون البيئة كان له رأي آخر من عملية التسمية وقام بالاستيلاء على جزء كبير من البحيرة بالمنطقة الشرقية لحجوها مع محمية قرى رقيق وحلث

مساحتها ٢٥٠ كيلو مترا مربعا وذلك بقرار رئيس الوزراء رقم ٣٣٧٩ لسنة ٩٦ باعتباره المنطقة السنوية عليها محمية طبيعية تضاهي في حماية الأراضي شرق بحيرة البردويل والشرقية في القانون رقم ١٠٢ لسنة ٨٢ في شأن المحميات الطبيعية.

سواء كان ذلك على أن استيلاء جهاز شئون البيئة على منطقة صيد الأسماك بالبحيرة، في خطر ولا يمكن سكوت عليه وعلى الفور

قام المحافظ برفع مكتبة للدكتور كمال الجندوبى رئيس الوزراء من أجل لخلق مساحة محمية قرى رقيق في ٧٠ كيلو مترا مربعا بدلاً من ٢٥٠ كيلو مترا مربعا وغوة الجزء للسلوب من زعم البحيرة ويشيد الدكتور مهندس سيد توفيق مصطفى - من عام بحيرة البردويل أن استيلاء جهاز شئون

القول - خالد سويلم: وفي محاولات يائسة على مدى أكثر من ستة أشهر لكافة العاملين بقطاع الثروة السمكية وبحيرة البردويل في إعادة المنطقة للسلامة والاستقرار عليها للعمل على عودتها لزمام البحيرة مرة أخرى! يقول هيئة الثروة السمكية: منذ رئيس هيئة الثروة السمكية، منذ أكثر من خمسة عشر عاما والقوة تسعى جاهدا إلى تطوير كافة بحيرات مصر التي تمثل ٦٥٪ من الإنتاج السمكي القومي بحدود





المصدر: 

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حوالي ١٠٦٤ من بينها طوال ٨ شهور  
ويكفي الصام بجاس لمسيحون بلا  
رذل خلال فترة للبحر بالمحيرة من

لجل هجرة الاسماك من البحيرة الى  
المحيط للتلقيح والموتة وادو  
الزراعة الصغيرة.  
ولما انشأ المزارع بسيد توفيق ان اعم  
للمسائل التي تتركها المصايد  
والمحيرة.. هي المصيدون الهاجرون  
وخاصة غرب البحر الذي لا يفر من  
له المنطقة خلال فترة كشتام من  
شهر نوفمبر الى شهر مارس بالعكس  
عندما تصل الى اكثر من عشرة آلاف  
طنن تقضي فقط على اسماك بحيرة  
البريد حيث يتلف المصيد الواحد  
اكثر من نصف كيلو جرام يوميا من  
اسماك الدنيس الصغيرة بما يصل  
الى ٤٠٠ طن اسماك سنويا خلال  
فترة توليده بالمنطقة وهي ٧٥ يوما  
والتي استخضمت اداة المحيرة  
وساكن المراقبة للتعليق لهذا المصيد  
الذي اصبح توليده خارا اكثر بهند  
التحزين السمكي. ساعد على ذلك  
قرب المحيرة من مصممة ان ليق  
التي للمحميات التابعة لجهز شؤون  
البيئة والاضافة الى وجود العديد  
من الجوز التي أصبحت هذه الجزر  
على المصيدون غرب البحر





المصدر: الكفاح العربي

التاريخ: ١٠ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## سياح في صور يدعون للحفاظ على البيئة والنظافة



(محمد درويش)

إحراق قاذبات على طريق القاسمية - صور

صور - «الكفاح العربي»

وشواحيها، وقد وصل أمس فريق من السياح اليابانيين إلى اليمن وقانا وصور وقابوا بجولات على آثار المدينة ومؤسساتها السياحية ورافقها الاقتصادية ولفت عدد منهم إلى ضرورة الحفاظ على النظافة العامة في صور وشواحيها!!

محارق للقاذبات على الطريق وقابوا بإحراق الدواليب «الإطارات» والأوساخ على الطريق العام وذلك على «مراى ومسمع» الجهات المسؤولة مما يؤدي إلى تلوث البيئة، وتساهم هذه الحرائق في تشويه وجه صور السياحي، وذلك مع استمرار تدفق السياح الأجانب إلى صور

طالبات لجنة الحفاظ على البيئة في الجنوب المسؤولين في وزارة البيئة بتسيير دوريات على طول الطريق العام الذي يربط مدينة صور مع القاسمية وعدلون وذلك بعد أن أقام عدد من أصحاب محلات تصليح السيارات وإطاراتها





المصدر : **الدراسات الاقتصادية**

التاريخ : ١٤ / ٥ / ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دبلوماسية البيئة

فرضت موضوعات البيئة نفسها على أجهزة المؤتمرات العالمية وفي أجهزة الإعلام المختلفة وقد مارس دعاة البيئة والتنمية المتواصلة ضغوطا لتغيير السياسات الداخلية في كل من الدول النامية والمتقدمة. وتجلى ذلك في «قمة الأرض» التي دعت اليه الأمم المتحدة حيث حاولت ١٨٧ دولة بعد عامين من الاجتماعات التمهيدية المفصلة أن تتفاوض بشأن سلسلة من المعاهدات البيئية الدولية. وقد تمكن منظمو المؤتمر من تحقيق حضور عدد من رؤساء الدول بغض عن أى اجتماع سابق ولكنهم لم يستطيعوا أن يكملوا ولو جزءا يسيرا من برنامج العمل الذي عهدت اليهم به الجمعية العامة للأمم المتحدة لأسباب عديدة تناولها بعض المؤلفين فيما بعد في إصدارات عدة.

ويجيب «دبلوماسية البيئة» على سؤال هام مؤداه: كيفية التعاون الدولي لمواجهة التهديدات البيئية. مؤلفة لورانس سسكند والذي نشره باللغة الإنجليزية عام ١٩٩٤. تكمن الصعوبة في تناول موضوعات البيئة في إنها مواد القراضية أي أنها تتحدث عما يمكن أن يحدث وإن الكثير منها غير مؤكد، وأن هذه الموضوعات تخضع لوجهات نظر مختلفة بين مؤيد ومعارض بين مدافع ومهاجم كل حسب مواقفه وحسب موقع بلاده على الخريطة العالمية. كما أن لجان التفاوض الخاصة بالبيئة كثيرا ما تسبب مشاكل مع المسؤولين الحكوميين الذين ينتمون اليها حيث أن كثيرا من تلك الأمور تعدل بالعلاقات القائمة مع حلفاء دولة ما أو كثيرا ما تتعارض مناقشاتها مع برامج مهينة مثل برامج المقونة، الأمن الجماعي وغير ذلك كذلك لابد وأن تكون المواقف للخدمة داخل لجان التفاوض تلك متفقة مع القوانين والقواعد البيئية السارية في الولايات المتحدة حتى لا تتعرض جهودها القومية في التنفيذ للخلل. بالإضافة إلى ذلك ضغوط رجال الأعمال والاتحادات المتعددة لعدم فرض تكاليف جديدة تزيد من التكلفة وتقلل من أسيمة استثماراتهم.

يقدم الكتاب الفصل لتسليح لتزكية المفاوضات البيئية العالمية بحيث يمكن توجيه الضغوط الداخلية والخارجية على لجان التفاوض القومية بطريقة فعالة. • هناك جهود وضع المعاهدات الكبرى في مجال البيئة قصورا عن في إجراءات التمثيل والتصويت لاتضمن المعاملة العادلة لجميع الدول والمصالح

الكتاب دبلوماسية البيئة مؤلف لورانس سسكند الناشر: الجمعية المصرية للنشر والدراسة العلمية

عنوان الزياتي







المصدر: الإحصاء الإقتصادي

التاريخ: ١٩٩٢/٥/١٦

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- عدم تولي الأعباءات العملية والسياسية بطريقة تضمن الوصول لأحسن اتفاق
- عدم استغلال وصياغة الروابط بين الاهتمامات البحثية وغيرها من المسائل السياسية إلا فيما ندر.
- عدم التطبيق الفعال لاجراءات الرصد والتتفيذ
- يتناول المؤلف في الفصل الخامس مفهوم الترابط من خلال توسيع المفهوم ليقتل المفهوم السكاني من خلال مساعدة الدول الفنية للدول الفقيرة لتحقيق معدلات بيئية أعلى. وأخص الفصل السادس بالصعوبات التي تواجه التأكد من الالتزام بالمعاهدات البيئية العالمية وخاصة في المطالبة المتزايدة بعدم الأساس بالسيادة القومية.
- ثم حاول المؤلف تجميع عدد من التوصيات شملها الفصل السابع تهدف إلى التغلب على نقاط الضعف في مؤسساتنا التي تصنع للمعاهدات البيئية رغم أن الكتاب استعرض العديد من المعاهدات البيئية العالمية في الملحق، وإعلان الحق في الحفاة على الطبيعة وحماية البيئة والتنمية المتواصلة في الملحق.
- إلا أنه يوصي ألا تجبر أي دولة على قبول اتفاقية دولية تضر أكثر مما تساعد مواطنيها ولا أن تلتزم باتفاقيات وإن كانت غير مؤلة إلا إنها تفضل في تغيير المقاد سابقة للتمهون البيئي.





المصدر: الأمم المتحدة

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٣ مايو ١٩٩٢

### من يصدق...؟

المرثمة الطبية للآثار العظيمة قد تكونت وهي تحمل البؤرة من الإشاعة في أساليب لم نعدنا في مجتمعاتنا، ولم تكن في سالفنا من قبل.. أو كان مرتكب مثل هذه الجرائم قد تمتع بالجميل فكان الأمر يختلف في الدرع والمطلب أما أنها عكس لحداثتها بين اللغة المكتوبة وتحتل مدارسنا للسمع أن مدرسة - للتقويض أن يكون فكرة - قد اعتدى على المعلمين مدارس مدرسة ابتدائية أثناء الحصص الدراسية بأحدى الحافلات تحت التهديد إذا ما أبلغنا أياهم أو إدارة المدرسة، وهو أمر مقرر ويطبق ويصنف بربح، حياة الأسر، ويبحث عنهم الفلاح وعدم الأمن والأمان، إنه أمر يحتاج إلى وثيقة تشريعية لتشديد العقوبة على مرتكبي مثل هذه الجرائم.

إذا كنا نعالج الكتاب الفسقة بطرق الإعدام القوي بخرطوشه عسائري لتفسي طوبى في الحال لعملية البشر من أحيائها للسمومة ومهجنتها.. فما بالك ببال هؤلاء المفسدين من البشر، فلا أقل أن يكون عقابهم بخرطوشة واحدة تطحن أرواح الناس في بعض مدارسنا منهم حتى لا يكون لهم وجود مبنيا، ومن لأؤسف للذين جاء من بين مخدرات المدرس تلك التي الأثرة التعليمية رئاسة هذه المدرسة للتزوير الذين ولا يخص المفسر القاسد تحت مظلة المدرسة مسرح جريمتهم من لبح نار الله العظيمة.. لمن يصدق!!!

أحمد الأسواني





المصدر :

الاسم :

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٣ مايو ١٩٩٢

## كأنه ينقصنا.. في المواصفات !

الاستيلاء على اراضي الدولة بمعرفة هيئات حكومية وبشرط نقل ملكيتها إلى صناديقها ثم إلى ابي اباها عن طريق جمعيات تعاونية ثم إلى افراد ملكيين يمتلكهم دفع أكثر القصد إلى الراد جمهوريين.

بالنزاع الاستيلاء على مساحات تشييزونية لإنتاج الجميع من الخالية للتجارات الحدية أحسن من الحالية دون لم تفتقر، وإن الأسعار التي تتمتع بارتفاع الجمارك على المستورد منها وعلى خصص العمالة المصرية ويعزى نقطة هذا التحويل بالحوافز والتقسيم التي تضمنت وعملية بعض الأنشطة التي لا تفرهم ولا تنفعهم.

كالبند السابق ولكن لاستيلاء على ممتلكات في الصحف وخصوصا في صفحة اللواتي ليس هناك مسئول ليرتار بالمشاركة في العزاء وقد يكون تأثره هذا أكثر من تأثره على الرجوع الذي يمتد إليه بالقرابة والذي قد يكون زوج خالة أمه القصد والعداء وسيكون رد المشاركة تعصبات ومساعدات لأن الأوف وعشراتها لها تأثير إيجابي.

بالعاقبة توثيق الأصنام بغالبي لتكتب على قوالب ويكتسب أكثر من أي قاموس وباصورات فريدة من أكثر الأصنام مع استعمال أحدث موميل إليه الفن في الإخراج والتصوير والتسجيل.

م/ أنور الحماني

نائب رئيس الاتحاد المصري  
للمحاوي التشييد والبناء

باستعمال العرش أو من التاييب بقى السويات بالوانها المختلفة مع عمل يقع من «اليسوري» لاسفل هذه الأصوار.

بالمحتر الطولي لاسفل الأرضية بالانقادات.

بالقطوعة لزلة انوار أو جزء منها وفرد جزء منها كاخلاص.

بالمحتر المسطح بناء ادوار فوق ميان قديمة بقطر عدم الالتزام بشكل المبني الأصلي وبشروط استعمال ألوان

مخالفة كذلك. بالبعد عمل نالورات في اللياسيين الخرض منها التعاضد لا التجميع.

بالخطوبة عمل بطو عضولية في اطراف الجدران وبشروط أن تكون مختلفة لكل لونين اللبنة.

بالبعد تركه تحتات لثلاثة مصطلحه في الطرق الخاصة مع عدم وضع أي إشارات تحذير.

بالمحتر المسطح عمل مضبات طبيعية وصناعية لاختيار قدرة راتنجي

والسيارات والعتلة للزور.

بالفن توثيق الجوي ممتلكات مدخلن المصانع وخصوصا في طبقات الجوي

للحدا.

بالقوالب جرام كاليند السابق ولكن لتوثيق القصور.

بالقاعدة الاستيلاء على الأراضي التي يتوليد صلاحها بفخارج كاليند السابق ولكن الأراضي يمتلكها أرقام

لأحول والأول لهم.

كاليند السابق ولكن لواقع يمكن التحايل مع الهيئات الإدارية لتقل

ملكيتها حتى لو كانت مسجلة، إلى ملكة إخرين وبشرط استفادة الجميع

مغشبة رقم ٥١/٤٠٨٩ في مجلس الدولة.

بالقوالب ممتلكات كاليند السابق

مهما حاول الاستشاريون بوصف الأعمال والبيوت اللازمة للمنشآت إلا أن السهو.. وارد فيها.. ومن البيوت التي توجد في أي مواصفات هي:

بالمحتر المسطح عمل بقع رطبة حول مواشير الصرف في الواجهات وعلى حواف المناور.

بالمحتر الطولي تشويه الواجهات بالوان متغايرة سواء للفتحات أو للحوط.

بالمحتر الطولي كتابة على الأصوار بالوان مختلفة وكلمات ركيكة





المصدر: \_\_\_\_\_

٣١ مايو ١٩٩٧

التاريخ: \_\_\_\_\_

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أزمة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان بسبب تكويت النيل المصنع يلقي ١٠٠ ألف طن ملوثات خطيرة في النيل يومياً!

كتب - ناصر فياض:

تسببت أزمة حادة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان، أعبر المصانع الثلاثة لنهر النيل، اتهمت الوزارة المصنع بعدم التعاون مع مهندسي الوزارة لأداء التحقيقات الجارية على المخلفات الصناعية التي تلقى في النيل.

كشف الخبشون مصرف مخلفات شديدة الخطورة على الصحة العامة في النيل، بلغت

المخلفات الصناعية ١٠٠ ألف طن، والتي يومياً في فرع النيل الرئيسي بمنطقة حلوان. توبن عدم معالجة المخلفات طبقاً للقوانين التي والمصرف. كما تبين قيام الشركة بخفاء مواسير الصرف في القرية بدلاً من الصرف للكشوف. قام المهندس محمد مرسى مدير حملة النيل بزيارة مفاجئة للمصنع، واكتشف استنزاف الماء للمخلفات

بلا معالجة. كتبت فريق للتحقيق على المخلفات الصناعية قديم للمصنع بقاء مياه القسول الممرء في النيل. قرر المهندس عبدالمطلب غازي رئيس مصلحة الري إرسال مكاتبات عاجلة إلى المسؤولين بالشركة بجمع المخلفات. تسمى وزارة الأشغال إلى الإسراع بمعالجة القاتون التي والصرف لتخفيف الملوحة على الدلتا الخائفة على النيل.







المصدر: الجمهورية

٢٣ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# مريض التيفاريسيا والتتوت والمبيدات ١٠ ملايين كبد .. تلتهم ٢٥ مليار جنيه علاجها

تحقيق: أشرف جبريل

بلاي رانم

.. في مصر ١٠ ملايين كبد مريض

.. منها ١٠ مليون كبد في مرحلة الخطر

مرحلة ما بعد التليف .. بتكلف علاجها

مليار جنيه سنوياً

و ٨ مليون حالة أخرى وتهدد بالانتهاكات

وتنتهي امام أبواب التليف

يتفق على علاجها من ٥ إلى ١٠ مليارات أخرى

سنوياً

هذه الأرقام .. أعلنها بغير مداراة مجموعة من

كبار الأطباء (المشهود لهم بالكفاءة والملمة

والمسؤولية

.. فالتكبد للمصريين مشكلة لا تحصى كبرى .. فالحال

الدهال بها

أقول أولاً: صاغ في الجسد المصاب التيفاريسيا،

والتهابات الفيروسية .. التي وصلت إلى ١٢ عاماً ابتداءً من

اكتادهم .. بعد طرق ١٠ أعشار تليف الكبد لها في

١١ و ٢٢ من إجمالي السكان .. بينما لا توجد منه نسبة في مصر

فقط العالم من ٥ .. ٢٠ .. عند الإصابة بالكبد المزمن ..

مدى الجهد القوي والكبد بعدد ١٠٠٠٠٠٠٠ .. وتصل

بذلك عوامل أخرى تصاعد على تدهور الكبد المزمن .. ومنها

مؤثرات بيئية مثل ارتفاع معدلات تلوث الهواء وتوليد السيارات

والصناعة .. وتلوث مياه القصب خاصة في كراي إلى جانب

الفيروسات التي ثبت مؤشراً أنه يلحق الإصابة بالتهاب الكبد

حيث يؤخذ إلى انهيار الجهاز التناسلي وتلك التي يصحبها

فرصة للمرض .. ويصل الكبد المزمن .. علاه تخرج منه أيضاً

التهاب الكبد المزمن ..

استخدام الديدات والكميويات في الزراعة .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

يؤثران على الكبد .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث

التهاب الكبد المزمن .. حيث









المصدر: **الموقف**

٢٢ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تأهيل قيادات العمل التنفيذى لحماية البيئة

د.عالم اليوم - خاص

قام مركز التعاون الأوروبى العربى - ومقره ميونيخ - بتجربة رائدة تعد الأولى من نوعها تحت رعاية الدكتور محمد عبد الله نائب رئيس جامعة الاسكندرية ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بمجلس الشعب.

وتتمثل هذه التجربة الرائدة فى إقامة دورة تأهيلية لقيادات العمل التنفيذى فى مختلف محافظات مصر لسد الفجوة بين رجال العلم، ورجال الانارة، واتخاذ القرار وتمكين القرار بينهما، وعلى مدى اسبوع كامل شهدت مدينة الاسكندرية لوسع حوار حول مشاكل البيئة والاضطراب التي تعملها نهديا لمجتمعنا المصرى.

وقد اعتمدت هذه التجربة على الدراسات العلمية الحديثة من الاساتذة والخبراء فى مختلف مجالات البيئة وشارك فى هذا الحوار جميع اطراف القضية.

وتعد فكرة الندوة كما يقول الكيمائى سامى الجندى نائب رئيس مركز التعاون الأوروبى العربى الى ضرورة ايجاد علاقة مباشرة بين الخبراء والباحثين من ناحية وبين التنفيذيين ومتخذي القرار من ناحية اخرى بهدف ايفال البعد البيئى فى خططنا وسياساتنا الانتاجية والاقتصادية، بحيث يكون انشاء أى مجتمع أو وحدة انتاجية جديدة - ايا كان انتاجها - متضمنة منذ البداية عوامل ووسائل حماية البيئة وسلامتها من الاضطراب التي تراكمت على مدى السنوات الماضية واصبحت تهدد حياة الانسان ومستقبله. فلقد وصلت معدلات تلوث الهواء والماء والتربة الى درجة بالغة الخطورة خلال العقود الأخيرة، بعد ان طال النظام البيئى متوازنا على مدى ملايين السنين.

والواقع ان البعد البيئى لم يكن قبل عقود قليلة مضت يعطى بهذا الاهتمام البارز والواضح كما هو الآن فى العصر الحديث.

ويؤكد د. محمد عبد الله نائب رئيس جامعة الاسكندرية ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بمجلس الشعب ان السبب فى ذلك يرجع الى ان الدراسات الاقتصادية البحت ان العائد الاقتصادى لما يتفق على حماية البيئة وتنظيفها من الملوثات والاضطراب التي تهددها، أقل بكثير مما يتفق على الانسان فى حالة تعرضه لبسطة ملوثة، وعلى سبيل المثال فان تنظيف البيئة من الملوثات البيولوجية أقل بكثير مما يتفق على مواجهة الامراض التي تنتج عنها، وكذلك توفير بيئة نظيفة خالية من مركبات الرصاص يتيح ظهور اطفال على درجة اعلى من الذكاء وهذه الفائدة لاتقدر بثمن لقد اثبتت الابحاث العلمية الحديثة ان تعرض الاطفال لهواء ملوث بمركبات الرصاص يؤثر بصورة سلبية فى معدلات ذكائهم.





المصدر:

الكشاف العربي

التاريخ:

١٤ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الخطيب طالب بوضع حد للتلوث البيئي

طالب النائب زاهر الخطيب الحكومة بالعمل والتحرك لوضع حد للملوثات البيئية التي تطول الساحة اللبنانية عامة والقسم الغربي خاصة لا سيما عمل المزارع ومحارق ومكببات النفايات والأضرار المتجسمة عنها والتي تصيب التي لأهالي، ولتسار إلى مشاركتة أهالي القسم الغربي في اعتصامهم الاحتجاجي اليوم.

الخطيب الذي كان يتحدث في مجلس النواب أشار إلى تقديمه سؤال نيابي حول معالجة الحكومة إزاء نزوح الملوثات البيئية، وقال تليفاً بياناً من أهالي القرى المتضررة في القسم الغربي حول مكب النفايات الموجود بين قرى الغنية وسيلين ومسموم الدان وقرى محارق النفايات.







## ندوة عن التلوث الصناعي في لبنان نفايات المصانع تلوث الليطاني والصناعات الثقيلة تفسد الساحل

التلوث في لبنان غير متوفرة وكثيرة. وتقتصر الصناعة اللبنانية على الصناعات الخفيفة التحريبية التركيبية. ولا تخلو الصناعات اللبنانية من صناعة لينة ملوثة في سحلبها كصناعة الكيماويات في سلالة، الاسمنت والتريبت في سكا

وسيلين والكسرية في اللوق. ويلاحظ ان هذه الصناعات تلتصق على طول الشاطئ اللبناني. وتحدث رزق عن الصناعات التي تترك فوق مكب برج حيدود وتؤدي الى نشر امراض في المنطقة. فقال ان مصدر هذه السمات هو الزفانة التي تصل في شهر للوت، سمل اللوق، مكب برج حيدود وغيرها.

وتحدث للمستشار البيئي لوزير البيئة الدكتور ناجي قديم فقال ان معالجة النفايات مشكلة عامة. كما تحدث عن خطة الطوارئ التي اقترحتها وزارة البيئة لاصابة

الدوير والناقلات واستعمال الصالح منها. وتحدث في الندوة ايضا المستشار الاعلى للوزير احمد شبيب فيل ابو غاتم. وأشار الى ان وزارة البيئة تجري دراسات تعتمد فيها على ابحاث كاترة من الجامعة الاميركية. وهذه الابحاث وان تكن فردية فإن ذلك لا يفي فيمتها.

وتشير الابحاث الى ان ٧٠ من السمات التي تظهر فوق مكب برج حيدود سببها السيول. ٢٣ في المئة من المصانع ومن ٢٧ في المئة الكسرات.

وقال ابو غاتم اننا بحاجة الى مركز للابحاث البيئية بل نحن بحاجة الى تنظيم وتعزيز مراكز الابحاث في مختلف المجالات. وتحدث ابو غاتم عن نظائير الصلبي الخزائية وقال ان هذا اللغ لا يمكنا بشكل سليم حتى الفترة الاخيرة. وتخوف ابو غاتم من ان تصبح خطة الطوارئ اداة لتدوير رزق وتسييع (تخمين) النفايات. وقال ان الرماة التي سيجت من حرق النفايات

قال الخبير البيئي البروفسور ولسون رزق ان الصناعات الخفيفة الملوثة تتركهم في المناطق الساحلية، فيما قال المستشار الاعلى لوزير البيئة نبيل ابو غاتم ان الكفوية المصانع لا تحمل وحسب ولا تخضع للشروط البيئية والفتية التي يجب توفرها من أجل صناعة نظيفة. من جهته اهد الدكتور عارف ضيا ان مياه الليطاني وكثيراً من الانهار اللبنانية ملوثة بسبب الامسال من بعض اصحاب المصانع. أما مستشار الوزير شبيب للشؤون البيئية الدكتور ناجي قديم فقال ان المشكلة (مشكلة البيئة) اكبر من مشكلة استمرارية، وما للجميع للدخول الى لب المشكلة.

المختدون الى شاركوا في حوار اقامه طلاب كلية الاحكام والتوثيق (١) في الجامعة اللبنانية بعنوان «التلوث الصناعي في لبنان الى أين».

استضافت الندوة الدكتور عارف ضيا - استاذ في الجامعة اللبنانية، كلية العلوم - الذي تحدث عن التلوث فقال ان التلوث بدأ يتضح أثناء الحرب الأهلية. وبدأنا منذ العام ١٩٧٨ بالحد من عمليات وإجراء تحليل بيولوجي عليها. كما قمنا بدراسة أثر التلوث للبرق وبيولوجي في حين لم تكن الدولة موجودة. وقال ان هناك ١٧ مادة مثل الفترات والتدوير والفسوفات والاصلاح الذاتية وغيرها التي ترسبها الى كسب مناطق التلوث. فقد أجريه دراسة على مياه نهر الماصي على مسافة ٦ كلم ولادة ٣ سنوات وتبين لنا ان مياه الماصي درجة أولى عالية جداً جداً. وقد وجد. أما نهر الليطاني، فقد أجريه دراسة عليه من نوع المايكروبيو سدرهون وتبين لنا ان المياه ملوثة بشؤون من التلوث، صناعات وعرضي.

وتحدث الخبير الاقتصادي البروفسور ولسون رزق عن تلوث الصناعات من تحويلية وتجميعية ولينة وخفيفة وقال ان الصناعات

سوف يكمن بمستويات تلوث في بعض المناطق البيئية التي ستخصص هذه الغاية. وتحدث ابو غاتم عن الضريبة التي تفرضها الحكومة على السيارات التي يوجد فيها عادم. وقال انه يجب ان تبنى هذه الضريبة في هذا الجهاز من فائدة في منع التلوث. وسئل ابو غاتم عن المصالح التي تصيب التلوث هل هي من مريض لها ام لا فقال لايفد المصالح الصانع غير مرخص له.

أشرف حب الله  
تصوير: فراس شربا



## طلب إحاطة حول التلوث بمحلى الغربية



صلاح الحساوي

ماهر الجندى

من ناحية أخرى فاز اللواء يوسف ابو جازية برئاسة المجلس المحلى للمحافظة بالقزكية والسيد حسين الزيتي في منصب الوكيل عمال ومعدن ومصيب عوض في منصب الوكيل لذات بعد انتخابات شريفة مع ثلاثة اعضاء من الحزب الوطنى الذى يتقضى اليه.

كما تقرر تأجيل اجتماع المجلس للقادم حتى الانتهاء من تشكيل اللجان النوعية ولقى يتم حاليا تلقى رغبات الاعضاء لتشكيلها.

كتب شريف حماد:

يناقش مجلس محلى محافظة الغربية تريبا طلب إحاطة تقدم به العضو صلاح الحساوي المستقل الوحيد بين ١٢٠ عضوا حول مشكلة التلوث بمحلى الغربية خاصة مدينة كفر الزيات إحدى شركات القطاع العام التى تقوم بتصنيع عدد من المواد الكيميائية وتساعد الاكسنة السامة بصورة مباشرة لعدم تركيب فلاتر على مداخنها وإلقاء مخلفاتها الكيميائية السائلة فى النيل مما يشكل خطرا على تشيخ الامراض بين المواطنين وتدمير البيئة.

وأكد صلاح الحساوي أنه سيتطلب بحث المشكلة سريعا ومحاسبة المسؤولين عنها وأبعاد المصانع الملوثة للبيئة خارج نطاق الكلمة السكتية مع تركيب فلاتر هوائية لداخلين للشركة حتى نكثها.

ويشار الحساوي الى انه يعد مشروعا محليا يشار فيه جميع رجال الأعمال والشركات بمدينة كفر الزيات لإزالة تجميها وتطهيرها وتخصيص اماكن لحرق القمامة طبقا للشروط الصحية بدلا من التخلص منها بشكل عشوائي بما يهدد صحة المواطنين ونشأت الحشرات الضارة خاصة فى فصل الصيف ويعتمد المشروع على عمل القمامات للجامعة من أبناء البيئة خلال فترة الصيف مقابل اجر رمزى.





المصدر : المجلة العربية  
 التاريخ : ١ مايو ١٩٩٧

## الخدمات الصحفية والمعلومات

### ندوة في ذوق مصباح عن التوعية البيئية والاهتمام بالطبيعة

أقام فرع التجميع التمهيلي  
 الديموقراطي الفتياني في ذوق  
 مصباح ندوة حول البيئة حاضر  
 فيها المهندس الزراعيان منير  
 ونادية ابي سميد بمشاركية  
 الباحث البيئي الدكتور ولسون  
 رزق ونادي النونيس الاجتماعي  
 وسيدات.

وتركز النقاش حول أهمية  
 التوعية والارشاد البيئي  
 وضرورة ادخال هذه المادة في  
 المناهج التربوية كونها تسهم  
 الى حد بعيد في تحميل الاولاد  
 مسؤولياتهم تجاه بيئتهم  
 فضلاً عن دور الاهل في توجيه  
 اولادهم من خلال اسلوب علمي  
 للاهتمام بالطبيعة.

وعرض المهندس ابي سميد  
 فيلماً عبر السلايتة قدم في  
 خلاله تجريته في اطار الاهتمام  
 بالطيور والحيوانات التي  
 تعرض للجروح ووظيفة كل  
 حشرة وطيور وحيوان في  
 الحفاظ على البيئة وتلقيتها  
 من كل ما يضر بها.





المصدر: الكفاح العربي.

التاريخ: ١٩ مايو ١٩٦٧

والخدمات الصحفية والمعلومات

## محاضرة عن البيئة الريفية في بتخنيه تدعو إلى صيانة الغابات والمحميات

عليه - رشيد زين الدين

الدكتور عارف الحلو في دور المحميات الحرجية في حماية الطبيعة، فلفت إلى ضرورة تجميع أراضي الدولة والأشاعات الجرداء وصيانة وحفظ الكوارد في الغابات والمحمية وتنظيم استغلال الحراج والحفاظ عليها وحمايتها.

وأشار استاذ مادة تنظيم المدن في معهد الطنون الجميلة في الجامعة اللبنانية الدكتور محمد حسين الحاج إلى مؤثرات التمدد العمراني على الريف اللبناني، وقال إن المشكلة تكمن في أن كل أراضي لبنان صالحة للبناء وأنه وبعد سنوات الحرب حدث نمو فعلي، أي بعد من أن يكون بيئياً تطلق عليه انماط عملية استهلاكية وهذا العمران يغزو كل الأمكنة دون رادع.

والبيئة الريفية حضارة في طريق الزوال، محذور محاضرة الأمكنة جميعاً المتكيفة بالبيئة والانتماء في قناعة لكر كثر الاجتماعي في بلدة بتخنيه في المتن الأعلى. واستعملت المحاضرة بكلمة القصيدة هلا هلال باسم الجمعية أشارت فيها إلى ضرورة إنقاذ البيئة الريفية من خلال التمسك بدين البلديات والوطنيين.

أما ممثل وزارة الشؤون البلدية والقروية الدكتور مروان حسن فتناول دور البلديات مشيراً إلى عدم وجود أي تشريع كادر على مواجهة هذه المشكلة حالياً. وطرح ممثل وزارة الزراعة







المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سيول ورياح خلال 48 ساعة

حذر الدكتور عبدالمنعم عبدالرحمن رئيس هيئة الأرصاد الجوية من تعرض مناطق جنوب البلاد ومصر الوسطى وسلاسل جبال البحر الأحمر وسيناء لحالة من عدم الاستقرار في الأحوال الجوية ابتداء من أمس وأداة 48 ساعة. وتوقع رئيس هيئة الأرصاد تكاثف السحب للتحفظة والمتوسطة على هذه المناطق مصحوبة بصفوف الأمطار الغزيرة تكون رعدية وأنها قد تؤدي إلى السيول إضافة إلى حدوث نشاط للرياح الشجيرة للرمال والأتربة مع انخفاض درجات الحرارة انخفاضاً ملحوظاً لتكون أقل من معدلاتها بواقع تتراوح ما بين 10 و12 درجة. وأشار إلى أن الطقس سيظل مستقرًا ومائلاً للحرارة على شمالى البلاد.





المصدر

والعالم اليوم

199Y

## التاريخ

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

### 10 مشروعات للبيئة تمويلها مؤسسات دولية

□ العالم اليوم - خاص :

طالب الدكتور عاطف حبيّدة وزير قطاع الأعمال -القيام بدراسة 10 مشروعات حول البيئة تمهيدا لعرضها على مؤسسات التمويل الدولية.. أكد ذلك على اجتماعه بأعضاء مجلس جهاز شئون البيئة صباح أمس.. وقال أن مشروع التشجير الذي يمثل المرحلة الثانية من خطة المنيرة لتشجيع تشجير تلم تكتليه الإجمالي نحو 500 مليون جنيه.

[illegible]

الصناعات المنخفضة التكلفة التي تهيمن على بعض صناعات مجتمع من سكان جنوب لبنان  
من ناحية أخرى أوضح المندوبون البيئيون سلاح حافة البحر الرئيس التقنيون لجهاز  
شؤون البيئة أن الخطأ القومي للتجهيز تضمن عدم ضرورات لتجهيز الخلق  
الصناعات والزراعية والجلب البحري للبيئة وإتاحة السواحل الطبيعية ومضيل  
بكل الطرق ومدينة ومركز في مستوى الجمهورية بالإضافة إلى تشجير ومضيل  
وتأمين البيئة بها والحالة الأممية حول الفن الجديدة. وكذلك تثبت  
الكثيرا من النفاق في العلاقات المصراوية، والقادة اللبناني يتكلمة لاهلية  
65 مليون جنيه تلحق في عدد عشر سنوات.





المصدر: العالم اليوم

1997

التاريخ: 15 مايو

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر المدن العربية

### يناقش قضايا البيئة

يمتد إلى تونس خلال الفترة من 26 إلى 28 مايو الحالي مؤتمر منظمة المدن العربية الثالثة قضايا البيئة. المدن يشارك في المؤتمر 14 مدينة عربية. إضافة إلى نحو 140 مدينة عربية أعضاء بمنطقة المدن التي تتخذ من الكويت مركزاً لها. ويرأس اللجنة عبدالمعز المصايني عضو مجلس الزمة الكويتي ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بالجلس.











